



MINISTERIO
DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN GENERAL DE ECONOMÍA
AGROPECUARIA

ANUARIO DE ESTADÍSTICAS AGROPECUARIAS

EL SALVADOR 2020 – 2021

Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021)

Encuesta de Elaboración de Concentrados – 2020

Encuesta de Sacrificio en rastros – 2020

Levantamiento de Precios de Mercado – 2020



MINISTERIO
DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

Ministerio de Agricultura y Ganadería - MAG
Dirección General de Economía Agropecuaria

Anuario de Estadísticas Agropecuarias

2020-2021

Dirección General de Economía Agropecuaria
División de Estadísticas Agropecuarias

Departamento de Estadísticas Agropecuarias
Departamento de Información de Precios
Departamento de Información Geográfica

Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021)
Encuesta de Elaboración de Concentrados – 2020
Encuesta de Sacrificio en rastros – 2020
Levantamiento de Precios de Mercado – 2020

Santa Tecla, octubre 2021

Ministerio de Agricultura y Ganadería

Lic. David Josué Martínez Panameño
Ministro de Agricultura y Ganadería

Licda. María Lilian Pacas
Viceministra de Agricultura y Ganadería

Dirección General de Economía Agropecuaria
Dr. C. Manuel Ernesto Sosa Urrutia
Director General de Economía Agropecuaria

Lic. Stanly Ernesto Perdomo Zelaya
Sub director General de Economía Agropecuaria



Jefe División de Estadísticas Agropecuarias

Ing. Francisco Armando Márquez Parada

Secretaria de la División de Estadísticas Agropecuarias

Isabel de la Cruz Castro Guardado

Jefe del Departamento de Estadísticas Agropecuarias

Herbert Guzmán Escalante

Supervisores

Saúl Antonio Escalante Mejía

Salvador Alfonso Contreras Trujillo

Juan Reynaldo Aguirre Arévalo

Roberto Antonio Portal

Jorge Pérez Landaverde

Daniel Zúniga Alfaro

Roberto Cecilio Salas Molina

Efraín Antonio Arévalo

Andrés Excequiel Hernández Osorio

Orlando Orantes Ramírez

Félix Humberto Rodríguez Parada

Carlos Arturo Hernández Flores

Joaquín Ángel Rivera Baires

José Leonidas Maravilla

Metodología

Julio Alexander López Elena

Carlos Alberto Sánchez Cortez

Muestra

Carlos Ernesto Castellón Vásquez

Programador

Christian Ernesto Aquino de León

Analista

Keny Edith Escamilla

Crítica

Edwin Manolo Ortiz Corvera

Mauricio de Jesús Hernández Interiano

Jorge Ely Valladares Bonilla

Mauricio Ernesto Ibarra Sánchez

Reina Margarita Romero de Guevara

Digitadores

Claudia Jeannette Gómez Fuentes

Juan Francisco Serrano

Griselda Del Carmen Sermeño Carballo

Josué Manuel Venavides Elías

Encuestadores

Ena Griselda Martínez Lemus

David Chirino Turcios

Rony Alexander Domínguez Rivera

Carlos Armando Ávalos Navarro

Ángel David Preza Gámez

Héctor Alirio Serpas Cornejo

Rubén Eduardo Flores Larios

Ramón Guillén Góchez

Ridio Israel Agreda Belloso

Hugo Luis Alas Ruballo

María del Transito Orellana de Duran

Rosalinda Josefina Abigail Mejía de Hernández

Eugenio Velásquez Trinidad

Leslie Yamileth Alard de Roque

Roberto Carlos Zacarías Sánchez

Julio Maximiliano Palacios Hernández

Cesar Edgardo Sánchez Guerrero

Víctor Antonio Alfaro Méndez

Lorenzo Alcántara Díaz

Jaime Alvarado Romero

Nelson Neftalí Rodríguez Villalta

Jorge Alberto López Pineda

Yoni Bladimir Díaz Flores

Fabio Adalid Hernández Flores

Jefe del Departamento de Información Geográfica

Erbin Tomas Alberto Sermeño Arias

Técnicos SIG

Sonia Elizabeth de La O López

Luis Ernesto Choto Castaneda

Carlos Alfredo Sánchez Alarcón

Jefe del Departamento de Información de Precios

Néstor Enrique Martínez Guillén

Técnicos de precios

José Luis Araujo Santín

Pedro Ernesto Viscarra Yan

Fernando Alexander Palacios Rivas

Moisés Montano García

Carlos Ernesto Araujo Medrano

Maximiliano Alberto Zacapa Campos

Reporteros de mercado

Mario Guillermo Lazo

Carlos Víctor Morales Gómez

Ana Hermys Osorio de Jovel

Víctor Adelmo Urbina

José David García Marroquín

Gilberto Vladimir Recinos García

Contenido

Índice de Cuadros.....	I
Índice de gráficas.....	IV
Índice de mapas.....	IV
PRESENTACIÓN.....	V
FICHA TÉCNICA: ENCUESTA NACIONAL AGROPECUARIA DE PROPÓSITOS MÚLTIPLES 2020 – 2021.....	VI
CAPÍTULO 1: ACTIVIDADES AGRÍCOLAS Y PECUARIAS.....	1
CAPÍTULO 2: PRECIOS AGROPECUARIOS, SACRIFICIO EN RASTROS Y CONCENTRADOS.....	24
2.1 INFORMACIÓN DE PRECIOS DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS.....	25
2.2 SACRIFICIO Y AFLUENCIA EN RASTROS.....	32
2.3 ELABORACIÓN DE CONCENTRADOS.....	37
CAPÍTULO 3: COMERCIO EXTERIOR.....	39
CAPÍTULO 4: MAPAS TEMÁTICOS.....	64
CAPÍTULO 5: CRÉDITOS AGROPECUARIOS.....	75

Índice de Cuadros.

Cuadro 1: El Salvador. Superficie, producción y rendimiento de diferentes cultivos. Año agrícola 2020 – 2021.....	2
Cuadro 2: El Salvador. Maíz. Retrospectiva, superficie, producción, rendimiento e índices. 1999/00 – 2020/2021.....	3
Cuadro 3: El Salvador. Maíz. Superficie, producción y rendimiento por época de siembra, según región y departamento. 2020 – 2021.....	4
Cuadro 4: El Salvador. Maíz. Superficie, producción y rendimiento por variedad sembrada, según región y departamento. 2020 – 2021.....	5
Cuadro 5: El Salvador. Frijol. Retrospectiva, superficie, producción, rendimiento e índices. 1999/00 – 2020/2021.....	6
Cuadro 6: El Salvador. Frijol. Superficie, producción y rendimiento por época de siembra, según región y departamento. 2020 – 2021.....	7
Cuadro 7: El Salvador. Frijol. Superficie, producción y rendimiento por variedad sembrada, según región y departamento. 2020 – 2021.....	8
Cuadro 8: El Salvador. Sorgo. Retrospectiva, superficie, producción, rendimiento e índices. 1999/00 – 2020/2021.....	9
Cuadro 9: El Salvador. Sorgo. Superficie, producción y rendimiento por épocas de siembra, según región y departamento. 2020 – 2021.....	10
Cuadro 10: El Salvador. Sorgo. Superficie sembrada, producción y rendimiento por variedad sembrada, según región y departamento. 2020 - 2021.....	11
Cuadro 11: El Salvador. Arroz. Retrospectiva, superficie, producción, rendimiento e índices. 1999/00 – 2020/2021. ...	12
Cuadro 12: El Salvador. Arroz. Superficie sembrada, producción y rendimiento por época de siembra, según región y departamento. 2020 – 2021.....	13
Cuadro 13: El Salvador. Hortalizas. Superficie, producción y rendimiento. 2020 – 2021.....	14
Cuadro 14: El Salvador. Frutas. Superficie, producción y rendimiento. 2020 – 2021.....	15
Cuadro 15: El Salvador. Retrospectiva, superficie, producción, rendimiento de caña, azúcar y melaza. 1999/00 – 2020/2021.....	16

Cuadro 16: El Salvador. Retrospectiva, índices de superficie, producción, rendimiento de caña, azúcar y melaza. 1999/00 – 2020/2021.	17
Cuadro 17: El Salvador. Retrospectiva existencia de ganado bovino por año según departamento (Cabezas). 2010 – 2020.	18
Cuadro 18: El Salvador. Inventario de ganado bovino por sexo y estado reproductivo, según región y departamento. 2020.	19
Cuadro 19: El Salvador. Retrospectiva, producción de leche, sacrificio de ganado bovino y producción de carne. 2000 – 2020.	20
Cuadro 20: El Salvador. Inventario del hato porcino de granja por sexo y edad, según región y departamento, (Cabezas) 2020.	21
Cuadro 21: El Salvador. Inventario del hato porcino de granja por sexo y edad, según región y departamento, (Cabezas) 2020.	22
Cuadro 22: El Salvador. Existencia de ganado porcino a nivel familiar, según región y departamento. 2020.	23
Cuadro 23: El Salvador. Producción avícola. 2020.	23
Cuadro 24: El Salvador. Granos básicos. Precios promedio a nivel mayorista, plaza Calle Gerardo Barrios, San Salvador, según mes. 2020.	25
Cuadro 25: El Salvador. Precios promedio a nivel consumidor por grano básico según mes. Plaza calle Gerardo Barrios, San Salvador – 2020.	26
Cuadro 26: El Salvador. Hortalizas. Precios promedio mensuales a nivel mayorista, mercado de mayoreo La Tiendona, San Salvador. 2019.	27
Cuadro 27: El Salvador. Frutas. Precios promedio mensuales a nivel mayorista, mercado de mayoreo La Tiendona, San Salvador. 2019.	28
Cuadro 28: El Salvador. Productos agroindustriales. Precios promedio mensuales a nivel mayorista, mercados nacionales. 2019.	29
Cuadro 29: El Salvador. Productos pecuarios. Precios promedio mensuales a nivel consumidor, mercados nacionales. 2020.	30
Cuadro 30: El Salvador. Productos pesqueros. Precios promedio mensuales a nivel consumidor, mercados nacionales. 2020.	31
Cuadro 31: El Salvador. Afluencia mensual de ganado bovino por estructura. Tiangue de Soyapango. 2020.	32
Cuadro 32: El Salvador. Precio promedio mensual de ganado bovino por clase. Tiangue de Soyapango. Dólares por libra. 2020.	33
Cuadro 33: El Salvador. Sacrificio mensual de ganado bovino por clase. Rastros a nivel nacional (Cabezas). 2020.	33
Cuadro 34: El Salvador. Sacrificio anual de ganado bovino por clase, según departamento. Rastros a nivel nacional (Cabezas). 2020.	34
Cuadro 35: El Salvador. Sacrificio mensual de ganado bovino, según departamento (Cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.	35
Cuadro 36: El Salvador. Sacrificio mensual de ganado porcino por clase, según departamento (Cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.	36
Cuadro 37: El Salvador. Utilización anual de materias primas para la elaboración de concentrados. Quintales. 2020.	37
Cuadro 38: El Salvador. Producción anual de concentrados, según clase. Quintales. 2020.	38
Cuadro 39: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de granos. Volumen en kilogramos. 2020.	40
Cuadro 40: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de granos. Valor FOB en Dólares. 2020.	40
Cuadro 41: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de granos básicos, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	41
Cuadro 42: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de hortalizas. Volumen en kilogramos. 2020.	42
Cuadro 43: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de hortalizas. Valor FOB en Dólares. 2020.	43

Cuadro 44: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de hortalizas, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	44
Cuadro 45: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de frutas. Volumen en kilogramos. 2020.....	45
Cuadro 46: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de frutas. Valor FOB en Dólares. 2020.....	46
Cuadro 47: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de frutas, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.....	47
Cuadro 48: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de carne de bovino. Volumen en kilogramos. 2020. .	48
Cuadro 49: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de carne de bovino. Valor FOB en Dólares. 2020.	48
Cuadro 50: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de carne de bovino, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	49
Cuadro 51: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de carne de porcino. Volumen en kilogramos. 2020.	50
Cuadro 52: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de carne de porcino. Valor FOB en Dólares. 2020.	50
Cuadro 53: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de carne de porcino, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	51
Cuadro 54: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de lácteos. Volumen en kilogramos. 2020.....	52
Cuadro 55: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de lácteos. Valor FOB en Dólares. 2020.....	53
Cuadro 56: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de lácteos, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	54
Cuadro 57: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de cárnicos avícolas. Volumen en kilogramos. 2020.	55
Cuadro 58: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de cárnicos avícolas. Valor FOB en Dólares. 2020.	55
Cuadro 59: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de cárnicos avícolas, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	56
Cuadro 60: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual avícola. Volumen en kilogramos. 2020.	57
Cuadro 61: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual avícola. Valor FOB en Dólares. 2020.	57
Cuadro 62: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual avícola, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.....	57
Cuadro 63: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de productos pesqueros. Volumen en kilogramos. ...	58
Cuadro 64: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de productos pesqueros. Valor FOB en Dólares.....	58
Cuadro 65: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de granos, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	59
Cuadro 66: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de harinas y sub-productos de la molinería. Volumen en kilogramos. 2020.	60
Cuadro 67: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de harinas y sub-productos de molinería. Valor FOB en dólares. 2020.	60
Cuadro 68: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de harinas y sub-productos de molinería, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	61
Cuadro 69: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de productos agroindustriales. Volumen en kilogramos. 2020.	62
Cuadro 70: El Salvador. Comercio exterior. Importación mensual de productos agroindustriales. Valor FOB en dólares. 2020.	62
Cuadro 71: El Salvador. Comercio exterior. Exportación anual de productos agroindustriales, según país de destino. Volumen en kilogramos, valor FOB en dólares. 2020.	63
Cuadro 72: El Salvador. Créditos. Desembolso de crédito agropecuario por destino. Banco de Fomento Agropecuario 2020 – 2021.	76
Cuadro 73: El Salvador. Créditos. Tabla comparativa de crecimiento anual. Banco de Fomento Agropecuario. 2019/2020 – 2020/2021.	77
Cuadro 74: El Salvador. Créditos. Otorgados, cartera agropecuaria, Banco Hipotecario. 2020 – 2021.	78

Índice de gráficas.

Gráfico 1: Retrospectiva de superficie de maíz 1999/00 – 2020/21	3
Gráfico 2: Retrospectiva de producción de maíz, 1999/00 – 2020/21.....	3
Gráfico 3: Retrospectiva de producción de frijol 1999/00 – 2020/2021.....	6
Gráfico 4: Retrospectiva de superficie de frijol 1999/00 – 2020/2021.	6
Gráfico 5: Retrospectiva de producción de sorgo 1999/00 – 2020/20201.	9
Gráfico 6: Retrospectiva de superficie de sorgo 1999/00 – 2020/2021.....	9
Gráfico 7: Retrospectiva de superficie de arroz 1999/00 – 2020/2021.	12
Gráfico 8: Retrospectiva de producción de arroz 1999/00 – 2020/2021.....	12
Gráfico 9: Producción de hortalizas 2020/2021.	14
Gráfico 10: Producción de frutas 2020/2021.	15
Gráfico 11: El Salvador. Precios promedio de granos básicos a nivel mayorista en plaza de San Salvador. 2020.....	25
Gráfico 12: El Salvador. Precios promedio de granos básicos a nivel consumidor en plaza de San Salvador. 2020.	26
Gráfico 13: El Salvador. Afluencia mensual de ganado bovino. Tiangué de Soyapango (Cabezas)	32
Gráfico 14: El Salvador. Sacrificio anual de ganado bovino, según departamento (Cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.	34
Gráfico 15: El Salvador. Sacrificio total de ganado bovino por mes (Cabezas). Rastros a nivel nacional.	35
Gráfico 16: Sacrificio anual de ganado porcino por departamento (cabezas). Rastros a nivel nacional.	36

Índice de mapas.

Mapa 1: El Salvador. Zonas productoras de maíz. 2020 – 2021.....	65
Mapa 2: El Salvador. Zonas productoras de frijol. 2020 – 2021.....	66
Mapa 3: El Salvador. Zonas productoras de sorgo. 2020 – 2021.	67
Mapa 4: El Salvador. Zonas productoras de arroz. 2020 – 2021.....	68
Mapa 5: El Salvador. Mapa de cuencas lecheras.....	69
Mapa 6: El Salvador. Distribución geográfica de granjas porcinas. 2020.....	70
Mapa 7: El Salvador. Distribución geográfica de granjas avícolas. 2020.....	71
Mapa 8: El Salvador. Distribución de bodegas por departamento para entrega de paquetes de maíz, cosecha 2020 – 2021.....	72
Mapa 9: El Salvador. Plazas y mercados municipales para el levantamiento de precios mayoristas de precios agropecuarios. 2020.	73
Mapa 10: El Salvador. Mapas de zonas afectadas por Tormenta Tropical AMANDA.	74
Mapa 11: El Salvador. Mapas de zonas afectadas por Tormenta Tropical ETA.	74

PRESENTACIÓN

La Dirección General de Economía Agropecuaria (DGEA), del Ministerio de Agricultura y Ganadería es responsable de la generación de las estadísticas del sector agropecuario nacional, para lo cual desarrolla un programa de encuestas agropecuarias, que son ejecutadas a nivel de todo el país. La información generada es puesta a disposición de usuarios de sector público y privado, con el fin de facilitar los procesos de toma de decisiones, así como para la formulación de planes y políticas públicas del sector agropecuario nacional. Dentro de este contexto la DGEA tiene el agrado de presentar el Anuario de Estadísticas Agropecuarias, correspondiente al ciclo agrícola 2020-2021, comprendido del mes de mayo 2020 al mes de abril del 2021.

Es importante mencionar que el año 2020, fue un año atípico que se vió influenciado por la pandemia del COVID 19, la que afectó la economía a nivel mundial y en consecuencia a El Salvador; además del desarrollo de eventos climatológicos como las Tormentas Tropicales Amanda, Cristobal, ETA e IOTA, que afectaron cultivos principalmente granos básicos y hortalizas.

El documento contiene un índice de cuadros, un índice de gráficas, un índice de mapas y una ficha técnica de la Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples, que genera la información de producción agropecuaria. El Anuario contiene cinco capítulos, en el capítulo 1 se presentan las actividades agrícolas y pecuarias, incluye información sobre retrospectivas e índices de superficie, producción y rendimientos.

El capítulo 2 contiene información de precios de productos e insumos agropecuarios, que se obtiene por medio de un sistema de muestreo no probabilístico, diseñado para recolectar datos en los principales mercados del área metropolitana y plazas de las cabeceras departamentales y otros municipios.

En el capítulo 3 se presenta información relacionada con el comercio exterior, y tiene como fuente la Base de Datos de Comercio Exterior del Banco Central de Reserva (Importaciones y Exportaciones).

En el cuarto capítulo se presentan diferentes mapas temáticos que son insumos para el sistema de encuestas agropecuarias que se realizan sobre producción agropecuaria; además mapas de las zonas productoras de granos básicos (Maíz, Frijol, Sorgo y Arroz), áreas de producción de caña de azúcar, café, así como de plazas y mercados municipales para el levantamiento de precios mayoristas y precios al consumidor y otros sobre el uso actual del suelo.

El capítulo 5 muestra información sobre el acceso a créditos agropecuarios otorgados por el Banco de Fomento Agropecuario (BFA) y el Banco Hipotecario (BH); desembolsos por rubros y una tabla comparativa de las variaciones anuales.

El Anuario de Estadísticas Agropecuarias es un documento público que presenta una compilación de datos sobre la producción agropecuaria a nivel nacional. Finalmente, la DGEA agradece a nuestras fuentes de información a nivel nacional, productores agropecuarios, ganaderos, industriales, comerciantes mayoristas, minoristas e instituciones que nos facilitan en forma oportuna los datos que contiene este Anuario de Estadísticas Agropecuarias para el año agrícola 2020-2021.

FICHA TÉCNICA: ENCUESTA NACIONAL AGROPECUARIA DE PROPÓSITOS MÚLTIPLES 2020 – 2021.

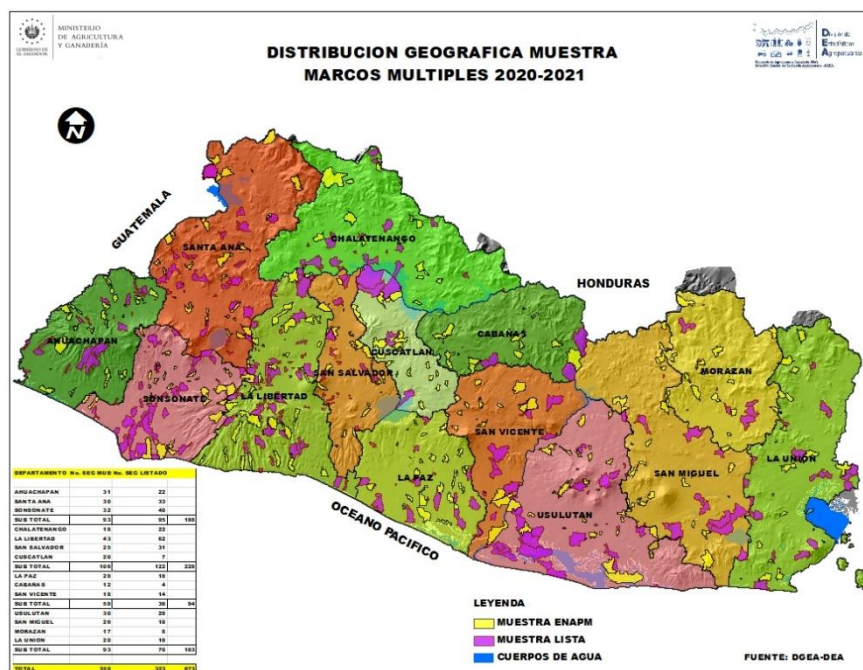
Objetivo de la encuesta

Generar información estadística sobre indicadores referentes al sector agropecuario que faciliten los procesos para la toma de decisiones, formulación de políticas y de planes de desarrollo del sector agropecuario nacional.

Diseño muestral

- ✓ **Universo:** Compuesto por los productoras y productores dentro del territorio nacional
- ✓ **Representatividad:** En nuestro caso la representatividad es nivel departamental para el caso de granos básicos (maíz, frijol, sorgo y arroz) y nacional para los demás rubros.
- ✓ **Tamaño de la muestra:** 5,617 productores dentro de 610 segmentos muestrales
- ✓ **Error muestral:** 4%
- ✓ **Nivel de Confianza:** 95%
- ✓ **Tipo de muestreo:** Probabilístico, estratificado y por conglomerados con selección en dos etapas.
- ✓ **Cobertura geográfica:** El marco múltiple de muestreo de la ENAPM tiene una cobertura de 610 segmentos cartográficos a nivel nacional. Esta cobertura geográfica sirve para la determinación del trabajo operativo de campo que comprende previamente la elaboración sistemática de los planes de rutas, cargas de trabajo, logística, entre otros detalles. La ejecución comprende 3 meses y es aplicada justamente en la estacionalidad de la salida de las principales cosechas de granos básicos que se da en el último trimestre.

Figura 1



De igual forma la distribución de los segmentos muestrales por departamento, es la siguiente:

✓ Ahuachapán	51
✓ Cabañas	19
✓ Chalatenango	38
✓ Cuscatlán	27
✓ La Libertad	90
✓ La Paz	42
✓ La Unión	30
✓ Morazán	23
✓ San Miguel	36
✓ San Salvador	44
✓ San Vicente	32
✓ Santa Ana	59
✓ Sonsonate	65
✓ Usulután	54
✓ Total	610

Trabajo de campo

- ✓ **Técnica de Investigación:** Posterior a la planificación de la cobertura geográfica, se procede a la impresión de los mapas que contienen los segmentos cartográficos. Cada mapa posee la georreferencia de los productores que indican el nombre, la dirección exacta de ubicación y las actividades agropecuarias generales a las que se dedican; toda esta información la contiene una viñeta térmica impresa la cual es colocada en cada una de las boletas acompañado de un listado donde se encuentra la información completa de todos los productores a visitar dentro de cada segmento en muestra. Este material es el que se le entrega al personal de campo (supervisores y encuestadores) para desarrollar el levantamiento de las encuestas. En oficina, se preparan las cargas de trabajo conformadas por mapas, los paquetes de boletas con sus respectivas viñetas y listados de productores a visitar, de acuerdo a las rutas de trabajo.
- ✓ **Trabajo de levantamiento de información en campo:** El coordinador de campo elabora las rutas y cargas de trabajo, se desplaza a campo junto con los encuestadores, localiza a los productores seleccionados en la muestra y distribuidos en los cuadrantes ubicados en los segmentos cartográficos; se realiza la entrevista directa para recopilar la información conforme a lo indicado en los manuales técnicos y al programa de capacitación impartido anticipadamente.
- ✓ **Trabajo de procesamiento de información:** La información posteriormente de ser diligenciada en campo se recibe en la oficina, contabilizando los segmentos han sido relevados en campo según programación y carga de trabajo ingresada al sistema; posteriormente, la información de campo es revisada, criticada y codificada para ser procesada. La revisión de la información comprende la verificación en campo, llamadas telefónicas y análisis de fuentes de información de referencia externas. El procesamiento se realiza a través de la digitación de las boletas que vienen de campo. El sistema de gestión de operativos de campo sirve para verificar el avance de los diferentes procesos en campo y en digitación.

- ✓ **Metodología de análisis, limpieza y consistencia de datos:** La limpieza de la base de datos se realizó por medio de herramientas y software (SPSS, MS Excel) especializados para el análisis descriptivo de cada una de las variables, ejecutando una evaluación exploratoria de las principales medidas de tendencia central, análisis gráfico y metodologías de imputación. Esta fase por motivos de la pandemia por el COVID 19 y los eventos climatológicos AMANDA, CRISTÓBAL, ETA e IOTA se vio afectada generando retrasos para la elaboración del presente informe.

- ✓ **Factor de Expansión:** Para el factor de expansión se han considerado las probabilidades de selección en las diferentes etapas, lo mismo que un factor de ajuste para la “no respuesta”, a cada encuesta muestral se le asigna un factor calculado de la fórmula N/n siendo N el número total de productores (comercial y subsistencia) y n el número de productores muestrales (comercial y subsistencia) correspondiente a cada grupo segmento-estrato, luego el factor de expansión final se obtiene multiplicando los factores de las diferentes etapas del muestreo y este factor calculado es aplicado a los datos que han sido recolectados en campo para la estimación poblacional.

Divulgación de los datos

La divulgación de los datos se realiza en la página WEB del Ministerio: <http://www.mag.gob.sv/direccion-general-de-economia-agropecuaria/estadisticas-agropecuarias/anuarios-de-estadisticas-agropecuarias/>; esta información es utilizada por las autoridades para la toma de decisiones, organismos nacionales e internacionales, universidades, centros de investigación, ONG's, entre otros.

CAPÍTULO 1: ACTIVIDADES AGRÍCOLAS Y PECUARIAS



Cuadro 1:

EL SALVADOR
SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO DE DIFERENTES CULTIVOS
AÑO AGRÍCOLA 2020-2021

CULTIVO	SUPERFICIE (Mz)	PRODUCCIÓN		RENDIMIENTO (UNIDAD/Mz)
		VOLUMEN	UNIDAD	
Maíz	381,181	17,105,532	Quintal	44.9
Sorgo	93,388	2,327,237	Quintal	24.9
Frijol	144,215	2,089,192	Quintal	14.5
Arroz (granza)	4,582	516,943	Quintal	112.8
Caña de azúcar para azúcar*	111,342	7,508,773	T.corta	67.4
Caña de azúcar para panela ¹	1,315	62,310	T.corta	47.4
Caña de azúcar para semilla ¹	769	58,757	T.corta	76.4
Caña de azúcar para otros usos ¹	327	15,085	T.corta	46.2
Algodón (rama)**	15	408	QQ rama	27.2
Cafeto***	200,000	770,000	QQ oro	3.9
Ajonjolí	2,292	27,502	Quintal	12.0
Cacao ^{2/****}	nd	nd	Quintal	nd
Marañón (semilla) ³	1,683	23,231	Quintal	13.8
Ayote	463	93,954	Quintal	202.9
Tomate	726	513,902	Quintal	707.4
Chile verde	255	172,308	Quintal	674.7
Sandia	2,027	1,135,419	Quintal	560.1
Güisquil	676	524,090	Quintal	775.5
Pepino	276	120,277	Quintal	436.2
Yuca	2,172	396,361	Quintal	182.4
Elote	3,147	1,036,594	Quintal	329.4
Repollo	803	1,112,329	Quintal	1,384.4
Papa	335	135,971	Quintal	405.9
Ejote	401	58,343	Quintal	145.4
Pipián	3,727	586,314	Quintal	157.3
Jícama	844	159,923	Quintal	189.5
Aguacate	1,262	628,292	Quintal	497.8
Coco	3,849	1,269,020	Quintal	329.7
Guayaba	558	203,792	Quintal	365.1
Jocote	2,609	827,109	Quintal	317.1
Mango	2,035	558,054	Quintal	274.2
Naranja	3,436	1,264,767	Quintal	368.1
Papaya	115	138,307	Quintal	1,206.6
Plátano	3,177	811,334	Quintal	255.4
Guineo	906	216,648	Quintal	239.2

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG; *CONSAA, **COPAL, ***CSC y **** Programa de Frutales y Cacao, CENTA-MAG.

1- La cifra de caña de azúcar para panela, caña para semilla y otros usos, es información de la ENAPM 2020/2021.

2-Para el cultivo del cacao en 2020-2021, no se tiene información disponible.

3- La cifra de la ENAPM ha sido ajustada con investigación de campo.

Cuadro 2:

EL SALVADOR
MAÍZ
RETROSPECTIVA, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO E ÍNDICES
1999/00 - 2020/21

PERIODO	SUPERFICIE (MZ)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/MZ)	ÍNDICES		
				SUPERFICIE	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO
1999/00	376,300	14,342,600	38.1	89	75	84
2000/01	370,370	12,673,200	34.2	88	66	75
2001/02	420,150	12,429,497	29.6	100	65	65
2002/03	353,487	14,014,886	39.6	84	74	87
2003/04	327,089	13,815,565	42.2	78	72	93
2004/05	314,892	14,570,092	46.3	75	76	102
2005/06	367,224	18,060,868	49.2	87	95	109
2006/07	348,726	13,530,506	38.8	83	71	86
2007/08	343,614	15,387,155	44.8	82	81	99
2008/09	366,314	19,101,700	52.2	87	100	115
2009/10	374,128	17,291,237	46.2	89	91	102
2010/11	362,706	16,898,486	46.6	86	89	103
2011/12	383,417	16,639,750	43.4	91	87	96
2012/13	406,089	20,368,465	50.2	97	107	111
2013/14	420,690	19,067,431	45.3	100	100	100
2014/15	449,061	17,811,118	39.7	107	93	88
2015/16	404,196	15,629,779	38.7	96	82	85
2016/17	433,603	20,316,389	46.9	103	107	103
2017/18	405,342	19,892,479	49.1	96	104	108
2018/19	386,890	15,081,204	39.0	92	79	86
2019/20	377,871	17,291,805	45.8	90	91	101
2020/21	381,181	17,105,532	44.9	85	96	113

FUENTE: Anuarios de Estadísticas Agropecuarias, Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (2020-2021), DGEA-MAG

NOTA: El año 2013 se toma como año base, debido al cambio de metodología y marco muestral, definiéndose un marco múltiple por un marco de áreas.

Gráfico 1:

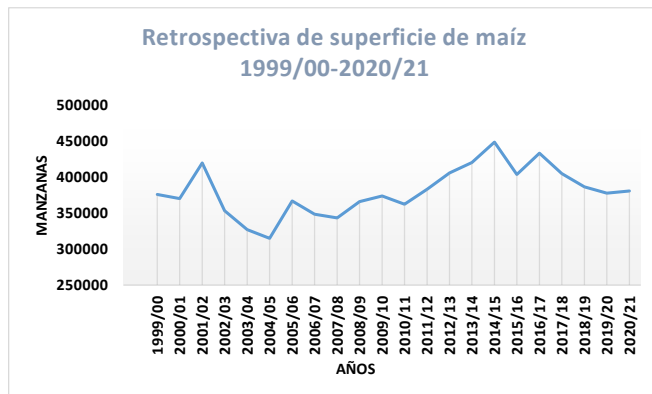
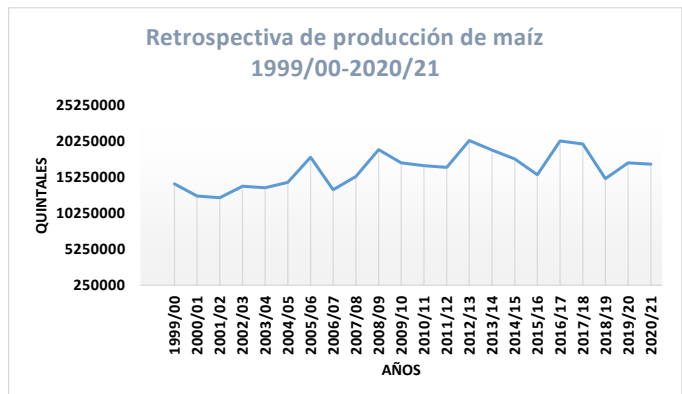


Gráfico 2:



Cuadro 3:

EL SALVADOR

MAIZ

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ÉPOCA DE SIEMBRA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL			ÉPOCA DE SIEMBRA								
				SIEMBRA INVIERNO			SIEMBRA POSTRERA			SIEMBRA APANTE		
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	99,506	4,523,827	45.5	99,074	4,510,245	45.5	340	9,859	29.0	92	3,723	40.3
Ahuachapán	40,952	1,965,329	48.0	40,772	1,960,210	48.1	126	2,965	23.5	0	0	0.0
Santa Ana	29,453	1,461,943	49.6	29,408	1,460,153	49.7	40	1,587	40.0	0	0	0.0
Sonsonate	30,265	1,132,489	37.4	28,894	1,089,882	37.7	174	5,307	30.5	92	3,723	40.3
Región II	99,807	5,337,802	53.5	99,505	5,322,830	53.5	303	14,973	49.5	0	0	0.0
Chalatenango	18,173	860,085	47.3	18,059	853,626	47.3	114	6,460	56.5	0	0	0.0
La Libertad	28,928	1,560,573	53.9	28,887	1,558,095	53.9	41	2,478	60.0	0	0	0.0
San Salvador	13,607	744,646	54.7	13,460	738,611	54.9	147	6,035	41.0	0	0	0.0
Cuscatlán	39,121	2,173,709	55.6	39,100	2,172,498	55.6	0	0	0.0	0	0	0.0
Región III	53,994	2,665,652	49.4	50,065	2,487,062	49.7	2,926	135,988	46.5	1,003	42,603	42.5
La Paz	16,380	656,933	40.1	14,555	581,319	39.9	822	33,012	40.1	1,003	42,603	42.5
Cabañas	22,300	1,241,585	55.7	21,090	1,178,950	55.9	1,129	57,803	51.2	0	0	0.0
San Vicente	15,394	771,965	50.1	14,420	726,792	50.4	974	45,173	46.4	0	0	0.0
Región IV	127,874	4,578,250	35.8	40,226	1,328,211	33.0	86,163	3,170,471	36.8	1,485	79,568	53.6
Usulután	37,347	1,532,258	41.0	24,054	971,456	40.4	11,779	480,141	40.8	1,485	79,568	53.6
San Miguel	36,854	1,386,526	37.6	7,676	225,466	29.4	29,178	1,161,060	39.8	0	0	0.0
Morazán	26,756	785,125	29.3	7,801	114,346	14.7	18,955	667,629	35.2	0	0	0.0
La Unión	26,872	876,209	32.6	695	16,943	24.4	26,252	861,641	32.8	0	0	0.0
TOTAL	381,181	17,105,532	44.9	288,870	13,648,347	47.2	89,731	3,331,290	37.1	2,580	125,894	48.8

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 4:

EL SALVADOR

MAÍZ

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR VARIEDAD SEMBRADA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020- 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL			VARIEDAD SEMBRADA								
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	HÍBRIDO			NACIONAL			SEGREGADO		
				SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	99,506	4,523,827	45.5	98,070	4,476,569	45.6	1,119	37,865	33.8	317	9,393	29.6
Ahuachapán	40,898	1,963,175	48.0	40,526	1,948,936	48.1	183	8,583	46.9	189	5,656	30.0
Santa Ana	29,448	1,461,740	49.6	29,197	1,452,282	49.7	251	9,458	37.6	0	0	0.0
Sonsonate	29,160	1,098,912	37.7	28,347	1,075,351	37.9	684	19,824	29.0	129	3,737	29.0
Región II	99,807	5,337,802	53.5	96,025	5,208,320	54.2	3,782	129,483	34.2	0	0	0.0
Chalatenango	18,173	860,085	47.3	14,881	748,683	50.3	3,292	111,402	33.8	0	0	0.0
La Libertad	28,928	1,560,573	53.9	28,910	1,559,576	53.9	18	997	56.0	0	0	0.0
San Salvador	13,607	744,646	54.7	13,595	743,964	54.7	11	682	60.0	0	0	0.0
Cuscatlán	39,100	2,172,498	55.6	38,639	2,156,096	55.8	461	16,401	35.6	0	0	0.0
Región III	53,994	2,665,652	49.4	52,768	2,622,254	49.7	626	21,221	33.9	600	22,177	37.0
La Paz	16,380	656,933	40.1	15,658	632,717	40.4	295	6,896	23.4	427	17,321	40.6
Cabañas	22,220	1,236,754	55.7	21,976	1,226,720	55.8	209	7,934	37.9	35	2,100	60.0
San Vicente	15,394	771,965	50.1	15,134	762,817	50.4	122	6,392	52.4	138	2,757	20.0
Región IV	127,874	4,578,250	35.8	106,889	4,133,290	38.7	17,505	368,175	21.0	3,480	76,784	22.1
Usulután	37,318	1,531,165	41.0	36,978	1,521,492	41.1	217	6,507	30.0	122	3,166	25.9
San Miguel	36,854	1,386,526	37.6	32,167	1,274,646	39.6	3,213	75,372	23.5	1,474	36,508	24.8
Morazán	26,756	781,975	29.2	16,872	585,984	34.7	9,269	183,836	19.8	614	12,154	19.8
La Unión	26,947	878,584	32.6	20,873	751,168	36.0	4,805	102,460	21.3	1,269	24,956	19.7
TOTAL	381,181	17,105,532	44.9	353,752	16,440,433	46.5	23,031	556,745	24.2	4,397	108,354	24.6

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 5:

EL SALVADOR
FRIJOL
RETROSPECTIVA, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO E ÍNDICES
1999/00 - 2020/21

PERIODO	SUPERFICIE (MZ)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/MZ)	ÍNDICES		
				SUPERFICIE	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO
1999/00	106,300	1,445,300	13.6	62	56	90
2000/01	112,900	1,506,550	13.3	66	58	88
2001/02	121,684	1,629,824	13.4	71	63	89
2002/03	118,862	1,797,590	15.1	69	69	100
2003/04	120,015	1,836,650	15.3	70	71	101
2004/05	123,175	2,007,020	16.3	72	77	108
2005/06	124,221	1,506,899	12.1	72	58	80
2006/07	101,157	1,184,051	11.7	59	46	77
2007/08	116,184	1,565,990	13.5	68	60	89
2008/09	154,344	2,095,614	13.6	90	81	90
2009/10	148,808	1,762,417	11.8	87	68	78
2010/11	146,439	1,568,476	10.7	85	61	71
2011/12	139,464	1,426,361	10.2	81	55	68
2012/13	166,769	2,371,835	14.2	97	92	94
2013/14	171,432	2,591,750	15.1	100	100	100
2014/15	173,538	2,625,984	15.1	101	101	100
2015/16	160,019	2,118,395	13.2	93	82	88
2016/17	177,498	2,654,282	15.0	104	102	99
2017/18	140,185	2,076,821	14.8	82	80	98
2018/19	139,797	2,045,988	14.6	82	79	97
2019/20	140,112	2,210,413	15.8	82	85	104
2020/21	144,215	2,089,192	14.5	83	80	96

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

NOTA: El año 2013 se toma como año base, debido al cambio de metodología y marco muestral, definiéndose un marco múltiple por un marco de áreas.

Gráfico 3:



Gráfico 4:



Cuadro 6:

EL SALVADOR

FRIJOL

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ÉPOCA DE SIEMBRA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL			ÉPOCA DE SIEMBRA								
	SUPERFICIE E (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SIEMBRA INVIERNO		SIEMBRA POSTRERA		SIEMBRA APANTE				
				SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	52,128	755,390	14.5	2,610	37,497	14.4	49,518	717,893	14.5	0	0	0.0
Ahuachapán	19,992	308,989	15.5	375	5,526	14.7	19,616	303,463	15.5	0	0	0.0
Santa Ana	18,552	281,269	15.2	999	17,526	17.5	17,553	263,743	15.0	0	0	0.0
Sonsonate	13,584	165,133	12.2	1,236	14,446	11.7	12,348	150,687	12.2	0	0	0.0
Región II	55,320	856,926	15.5	1,039	11,223	10.8	54,233	844,602	15.6	48	1,102	23.0
Chalatenango	5,143	61,235	11.9	490	7,121	14.5	4,653	54,114	11.6	0	0	0.0
La Libertad	15,235	178,337	11.7	532	3,840	7.2	14,703	174,497	11.9	0	0	0.0
San Salvador	7,479	122,958	16.4	3	0	0.0	7,476	122,958	16.4	0	0	0.0
Cuscatlán	27,462	494,395	18.0	13	261	20.2	27,401	493,032	18.0	48	1,102	23.0
Región III	17,381	255,912	14.7	112	1,167	10.4	17,242	254,328	14.8	26	417	16.0
La Paz	4,168	53,502	12.8	3	27	10.0	4,139	53,058	12.8	26	417	16.0
Cabañas	8,267	134,517	16.3	93	950	10.3	8,175	133,566	16.3	0	0	0.0
San Vicente	4,945	67,893	13.7	17	190	11.1	4,928	67,703	13.7	0	0	0.0
Región IV	19,387	220,964	11.4	104	1,452	13.9	19,273	219,344	11.4	11	167	15.8
Usulután	7,054	71,006	10.1	0	0	0.0	7,045	70,854	10.1	10	152	16.0
San Miguel	6,884	84,574	12.3	104	1,452	13.9	6,778	83,107	12.3	1	15	14.0
Morazán	3,569	44,497	12.5	0	0	0.0	3,569	44,497	12.5	0	0	0.0
La Unión	1,881	20,886	11.1	0	0	0.0	1,881	20,886	11.1	0	0	0.0
TOTAL	144,215	2,089,192	14.5	3,865	51,339	13.3	140,265	2,036,167	14.5	85	1,686	19.9

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 7:

EL SALVADOR

FRIJOL

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR VARIEDAD SEMBRADA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL						VARIEDAD SEMBRADA					
	ROJO			NEGRO			BLANCO					
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	52,128	755,390	14.5	51,903	752,507	14.5	186	2,388	12.9	39	495	12.7
Ahuachapán	19,992	308,989	15.5	19,820	306,819	15.5	171	2,170	12.7	0	0	0.0
Santa Ana	18,552	281,269	15.2	18,499	280,556	15.2	14	218	15.3	39	495	12.7
Sonsonate	13,584	165,133	12.2	13,584	165,133	12.2	0	0	0.0	0	0	0.0
Región II	55,320	856,926	15.5	55,229	855,036	15.5	0	0	0.0	90	1,890	21.0
Chalatenango	5,143	61,235	11.9	5,143	61,235	11.9	0	0	0.0	0	0	0.0
La Libertad	15,235	178,337	11.7	15,235	178,337	11.7	0	0	0.0	0	0	0.0
San Salvador	7,479	122,958	16.4	7,450	122,431	16.4	0	0	0.0	29	527	18.0
Cuscatlán	27,462	494,395	18.0	27,401	493,032	18.0	0	0	0.0	61	1,363	22.4
Región III	17,381	255,912	14.7	17,298	254,753	14.7	10	88	8.6	73	1,072	14.7
La Paz	4,168	53,502	12.8	4,088	52,402	12.8	7	29	4.0	73	1,072	14.7
Cabañas	8,267	134,517	16.3	8,267	134,517	16.3	0	0	0.0	0	0	0.0
San Vicente	4,945	67,893	13.7	4,942	67,834	13.7	3	59	20.0	0	0	0.0
Región IV	19,387	220,964	11.4	19,203	219,441	11.4	23	387	16.7	162	1,135	7.0
Usulután	7,054	71,006	10.1	6,908	70,132	10.2	0	0	0.0	146	874	6.0
San Miguel	6,884	84,574	12.3	6,845	83,925	12.3	23	387	16.7	16	261	16.5
Morazán	3,569	44,497	12.5	3,569	44,497	12.5	0	0	0.0	0	0	0.0
La Unión	1,881	20,886	11.1	1,881	20,886	11.1	0	0	0.0	0	0	0.0
TOTAL	144,215	2,089,192	14.5	143,633	2,081,737	14.5	219	2,863	13.1	364	4,593	12.6

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 8:

EL SALVADOR
SORGO
RETROSPECTIVA, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO E ÍNDICES
1999/00 - 2020/21

PERIODO	SUPERFICIE (MZ)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/MZ)	ÍNDICES		
				SUPERFICIE	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO
1999/00	151,950	3,031,600	20.0	126	98	78
2000/01	134,200	3,239,500	24.1	111	105	94
2001/02	139,228	3,273,910	23.5	115	106	92
2002/03	109,124	3,061,593	28.1	90	99	110
2003/04	126,174	3,101,193	24.6	104	100	96
2004/05	146,175	3,753,353	25.7	121	121	100
2005/06	123,662	2,873,533	23.2	102	93	91
2006/07	92,051	1,895,019	20.6	76	61	80
2007/08	120,629	2,840,635	23.6	100	92	92
2008/09	138,100	2,958,065	21.4	114	96	84
2009/10	136,632	3,601,359	26.4	113	116	103
2010/11	119,676	2,343,645	19.6	99	76	77
2011/12	139,576	3,123,939	22.4	115	101	87
2012/13	147,813	3,004,644	20.3	122	97	79
2013/14	121,027	3,096,941	25.6	100	100	100
2014/15	116,627	3,061,042	26.2	96	99	103
2015/16	120,642	2,315,382	19.2	100	75	75
2016/17	118,995	2,681,217	22.5	98	87	88
2017/18	94,013	2,118,698	22.5	78	68	88
2018/19	98,813	2,404,390	24.3	82	78	95
2019/20	91,197	2,371,962	26.0	75	77	102
2020/21	93,388	2,327,237	24.9	80	76	95

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

NOTA: El año 2013 se toma como año base, debido al cambio de metodología y marco muestral, definiéndose un marco múltiple por un marco de áreas.

Gráfico 5:

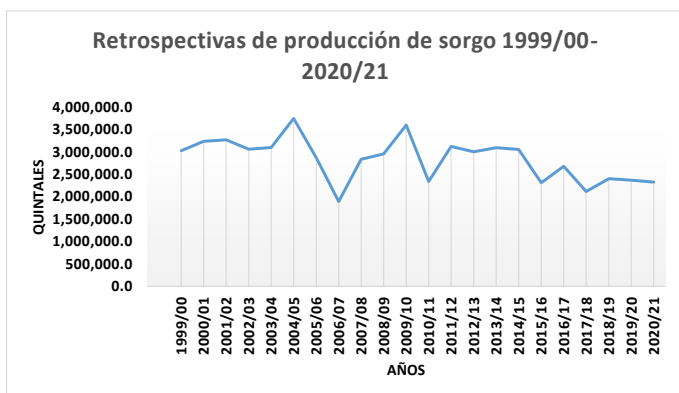
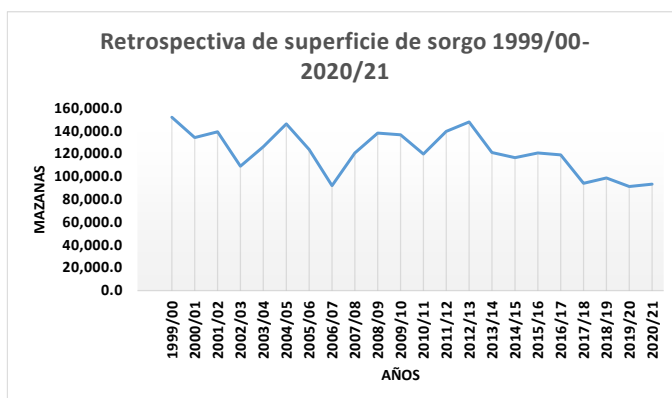


Gráfico 6:



Cuadro 9:

EL SALVADOR
SORGOSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ÉPOCAS DE SIEMBRA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL						EPOCAS DE SIEMBRA					
	SIEMBRA INVIERNO			SIEMBRA POSTRERA			SIEMBRA POSTRERA			SIEMBRA APANTE		
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	35,226	1,042,934	29.6	206	7,266	35.2	34,795	1,028,134	29.5	224	7,534	33.7
Ahuachapán	18,915	527,447	27.9	0	0	0.0	18,691	519,913	27.8	224	7,534	33.7
Santa Ana	6,534	178,461	27.3	0	0	0.0	6,534	178,461	27.3	0	0	0.0
Sonsonate	9,777	337,025	34.5	206	7,266	35.2	9,570	329,760	34.5	0	0	0.0
Región II	24,355	614,530	25.2	333	7,705	23.1	24,022	606,825	25.3	0	0	0.0
Chalatenango	10,308	247,677	24.0	64	1,781	28.0	10,244	245,896	24.0	0	0	0.0
La Libertad	6,900	180,970	26.2	0	0	0.0	6,900	180,970	26.2	0	0	0.0
San Salvador	759	18,446	24.3	0	0	0.0	759	18,446	24.3	0	0	0.0
Cuscatlán	6,388	167,436	26.2	269	5,924	22.0	6,119	161,513	26.4	0	0	0.0
Región III	20,087	398,843	19.9	860	19,270	22.4	19,184	378,714	19.7	43	860	20.0
La Paz	1,784	38,962	21.8	13	348	26.0	1,728	37,755	21.9	43	860	20.0
Cabañas	14,274	271,710	19.0	669	15,875	23.7	13,605	255,835	18.8	0	0	0.0
San Vicente	4,029	88,171	21.9	178	3,047	17.2	3,851	85,124	22.1	0	0	0.0
Región IV	13,721	270,930	19.7	2,388	44,784	18.8	11,323	225,976	20.0	9	171	18.2
Usulután	3,871	67,365	17.4	518	6,598	12.7	3,343	60,596	18.1	9	171	18.2
San Miguel	2,508	72,512	28.9	76	1,518	20.0	2,432	70,994	29.2	0	0	0.0
Morazán	2,730	30,814	11.3	409	5,861	14.3	2,321	24,953	10.8	0	0	0.0
La Unión	4,613	100,240	21.7	1,385	30,807	22.2	3,228	69,433	21.5	0	0	0.0
TOTAL	93,388	2,327,237	24.9	3,788	79,024	20.9	89,324	2,239,649	25.1	276	8,564	31.0

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 10:

EL SALVADOR

SORGO

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR VARIEDAD SEMBRADA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL						VARIEDAD SEMBRADA					
	MEJORADA			NACIONAL			MEJORADA			NACIONAL		
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCIÓN (QQ)	RENDIMIENTO (QQ/Mz.)
Región I	35,226	1,042,934	29.6	15,483	453,592	29.3	19,302	573,152	29.7	440	16,190	36.8
Ahuachapán	18,915	527,447	27.9	11,925	337,491	28.3	6,882	186,731	27.1	108	3,225	30.0
Santa Ana	6,534	178,461	27.3	3,506	114,356	32.6	2,943	61,049	20.7	85	3,057	36.0
Sonsonate	9,777	337,025	34.5	52	1,745	33.3	9,477	325,372	34.3	248	9,908	40.0
Región II	24,355	614,530	25.2	13,279	340,010	25.6	8,178	192,288	23.5	2,897	82,232	28.4
Chalatenango	10,308	247,677	24.0	4,369	111,819	25.6	5,869	134,569	22.9	70	1,289	18.4
La Libertad	6,900	180,970	26.2	5,817	151,261	26.0	67	1,258	18.7	1,016	28,451	28.0
San Salvador	759	18,446	24.3	467	11,785	25.2	148	2,996	20.3	144	3,666	25.5
Cuscatlán	6,388	167,436	26.2	2,626	65,146	24.8	2,095	53,465	25.5	1,667	48,826	29.3
Región III	20,087	398,843	19.9	2,702	64,834	24.0	6,094	118,779	19.5	11,291	215,230	19.1
La Paz	1,784	38,962	21.8	269	5,943	22.1	816	17,807	21.8	699	15,212	21.8
Cabañas	14,274	271,710	19.0	1,992	43,738	22.0	4,895	94,761	19.4	7,387	133,210	18.0
San Vicente	4,029	88,171	21.9	441	15,153	34.3	383	6,211	16.2	3,204	66,808	20.8
Región IV	13,721	270,930	19.7	2,135	58,005	27.2	9,654	178,301	18.5	1,931	34,624	17.9
Usulután	3,871	67,365	17.4	950	15,312	16.1	1,977	36,076	18.3	944	15,977	16.9
San Miguel	2,508	72,512	28.9	795	30,764	38.7	1,139	31,004	27.2	573	10,743	18.8
Morazán	2,730	30,814	11.3	24	574	24.0	2,612	28,761	11.0	94	1,479	15.8
La Unión	4,613	100,240	21.7	366	11,355	31.0	3,925	82,461	21.0	321	6,425	20.0
TOTAL	93,388	2,327,237	24.9	33,601	916,440	27.3	43,229	1,062,520	24.6	16,559	348,277	21.0

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 11:

EL SALVADOR						
ARROZ						
RETROSPECTIVA, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO E ÍNDICES						
1999/00 - 2020/21						
PERIODO	SUPERFICIE SEMBRADA (Mz)	PRODUCCIÓN ARROZ GRANZA (QQ)	RENDIMIENTO ARROZ GRANZA (QQ/Mz)	ÍNDICES		
				SUPERFICIE	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO
1999/00	15,600	1,247,050	79.9	185	156	84
2000/01	11,650	1,026,700	88.1	138	129	93
2001/02	8,939	820,423	91.8	106	103	97
2002/03	7,000	632,875	90.4	83	79	95
2003/04	4,750	495,327	104.3	56	62	110
2004/05	4,918	469,868	95.5	58	59	101
2005/06	3,349	328,783	98.2	40	41	104
2006/07	3,697	382,409	103.4	44	48	109
2007/08	3,786	398,409	105.2	45	50	111
2008/09	5,472	595,851	108.9	65	75	115
2009/10	6,694	706,161	105.5	80	89	111
2010/11	7,023	758,536	108.0	83	95	114
2011/12	6,673	562,960	84.4	79	71	89
2012/13	6,328	623,142	98.5	75	78	104
2013/14	8,414	797,577	94.8	100	100	100
2014/15	10,141	909,529	89.7	121	114	95
2015/16	8,659	853,199	98.5	103	107	104
2016/17	5,693	607,579	106.7	68	76	113
2017/18	6,400	651,559	101.8	76	82	107
2018/19	5,083	500,797	98.5	60	63	104
2019/20	4,937	607,272	123.0	59	76	130
2020/21	4,582	516,943	112.8	45	57	126

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

NOTA: El año 2013 se toma como año base, debido al cambio de metodología y marco muestral, definiéndose un marco múltiple por un marco de áreas.

Gráfico 7:

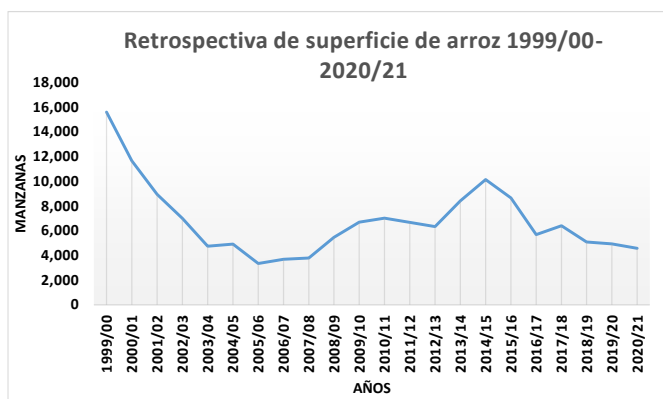


Gráfico 8:



Cuadro 12:

EL SALVADOR

ARROZ

SUPERFICIE SEMBRADA, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ÉPOCA DE SIEMBRA, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020 - 2021

REGIÓN Y DEPARTAMENTO	TOTAL				ÉPOCA DE SIEMBRA				
	SIEMBRA INVIERNO		SIEMBRA VERANO		SIEMBRA INVIERNO		SIEMBRA VERANO		
	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION ARROZ GRANZA (QQ)	RENDIMIENTO ARROZ GRANZA (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION ARROZ GRANZA (QQ)	RENDIMIENTO ARROZ GRANZA (QQ/Mz.)	SUPERFICIE (Mz.)	PRODUCCION ARROZ GRANZA (QQ)	RENDIMIENTO ARROZ GRANZA (QQ/Mz.)
Región I	254	24,319	95.8	129	11,819	91.6	125	12,500	100.0
Ahuachapán	42	2,681	64.0	42	2,681	64.0	0	0	0.0
Santa Ana	161	16,662	103.4	36	4,162	115.0	125	12,500	100.0
Sonsonate	51	4,976	97.8	51	4,976	97.8	0	0	0.0
Región II	3,446	407,632	118.3	2,392	277,482	116.0	1,054	130,500	123.9
Chalatenango	1,140	130,401	114.4	669	74,446	111.2	471	55,955	118.9
La Libertad	2,153	262,245	121.8	1,570	188,050	119.8	583	74,545	127.9
San Salvador	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
Cuscatlán	153	14,986	98.2	153	14,986	98.2	0	0	0.0
Región III	882	84,992	96.3	882	84,992	96.3	0	0	0.0
La Paz	298	24,329	81.7	298	24,329	81.7	0	0	0.0
Cabañas	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
San Vicente	585	60,663	103.8	585	60,663	103.8	0	0	0.0
Región IV	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
Usulután	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
San Miguel	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
Morazán	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
La Unión	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
TOTAL	4,582	516,943	113	3,403	374,293	110	1,179	143,000	121

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

NOTA: La cifra final de área y producción tiene como base los datos recolectados en la ENAPM 2020-2021 y se han complementados con información proporcionada por las asociaciones de regantes de los distritos de riego.

Cuadro 13:

EL SALVADOR

HORTALIZAS

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO

2020/2021

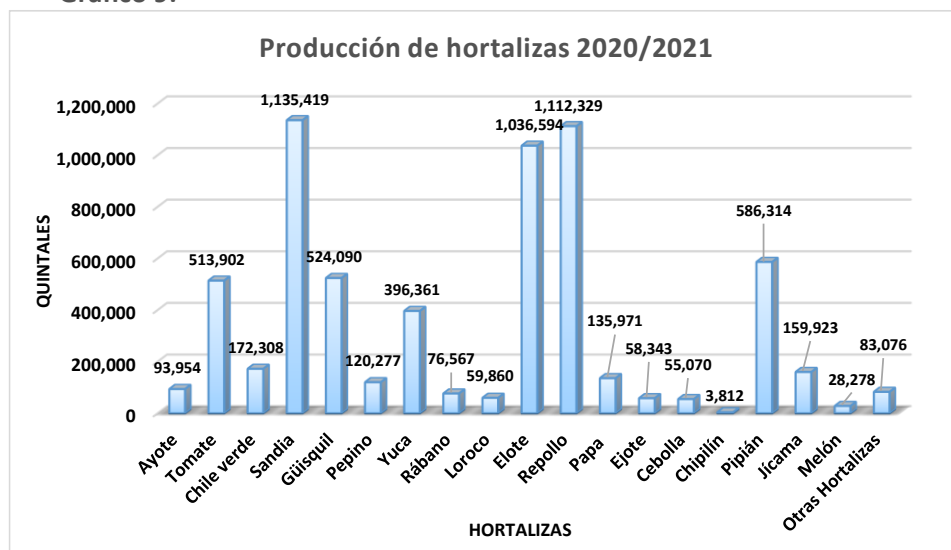
CULTIVO	SUPERFICIE MANZANAS	PRODUCCIÓN QQ	RENDIMIENTO QQ/MZ
Ayote	463	93,954	202.9
Tomate	726	513,902	707.4
Chile verde	255	172,308	674.7
Sandía	2,027	1,135,419	560.1
Güisquil	676	524,090	775.5
Pepino	276	120,277	436.2
Yuca	2,172	396,361	182.4
Rábano	216	76,567	354.5
Loroco	1,157	59,860	51.7
Elote	3,147	1,036,594	329.4
Repollo	803	1,112,329	1,384.4
Papa	335	135,971	405.9
Ejote	401	58,343	145.4
Cebolla	168	55,070	327.2
Chipilín	23	3,812	167.5
Pipían	3,727	586,314	157.3
Jícama	844	159,923	189.5
Melón	86	28,278	329.0
Otras Hortalizas	516	83,076	na
TOTAL	18,021	6,352,449	n/a

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG e investigación de campo

NOTA: Otras hortalizas se componen por: Alverja o gandul, vigna, berenjena, cebollin, cilantro, coliflor, frijol de castilla, hierbabuena, lechuga, mora, oca, perejil, puerro y Albahaca de gallina.

Dato ajustado de papa con información proporcionada por agencia del CENTA Las Pilas, San Ignacio; el dato de repollo es ajustado con el rendimiento de la encuesta de costos de producción

Gráfico 9:



Cuadro 14:

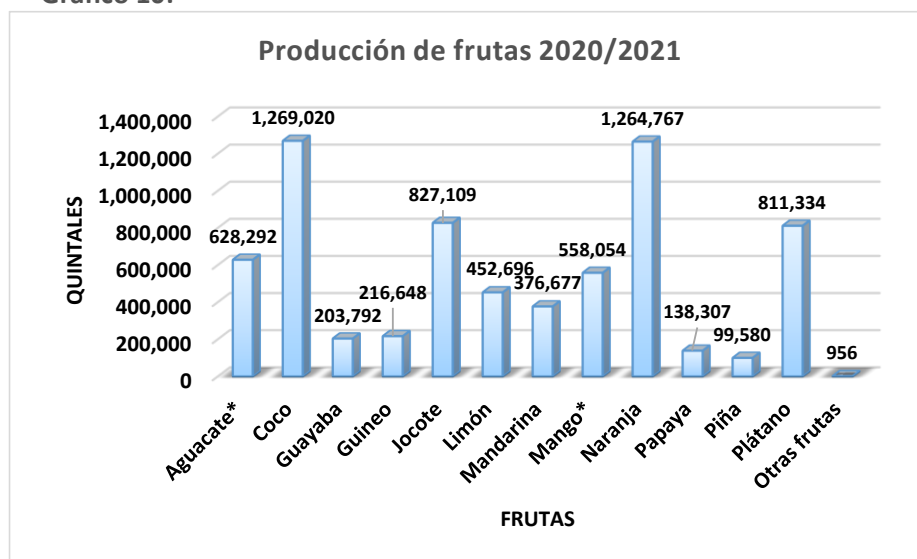
EL SALVADOR			
FRUTAS			
SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO			
2020/2021			
CULTIVO	SUPERFICIE MANZANAS	PRODUCCIÓN QQ	RENDIMIENTO QQ/MZ
Aguacate*	1,262	628,292	498
Coco	3,849	1,269,020	330
Guayaba	558	203,792	415
Guineo	906	216,648	239
Jocote	2,609	827,109	317
Limón	1,903	452,696	238
Mandarina	1,184	376,677	318
Mango*	2,035	558,054	274
Naranja	3,436	1,264,767	368
Papaya	115	138,307	1,228
Piña	189	99,580	526
Plátano	3,177	811,334	255
Otras frutas	31	956	n/a
Total	21,254	6,847,231	n/a

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG e Investigación directa en campo en zonas productoras de frutales 2020

Otras frutas se componen por: Anona, mamey, granadilla, higo, maracuya, marañón, nispero, pitahaya y paterna.

NOTA: * Debido a la gran diversidad del estrato de frutas y a su distribución poco uniforme a nivel nacional, el marco muestral utilizado para las encuestas no logra generar información consistente para algunos rubros que presentan mucha dispersión. Se mantiene el dato del ciclo anterior, dado que en frutales no existe mucha variación en las áreas de siembra de un año a otro.

Gráfico 10:



Cuadro 15:

EL SALVADOR
RETROSPECTIVA, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN, RENDIMIENTO DE CAÑA,
AZÚCAR Y MELAZA
1999/00 - 2020/2021

AÑO AGRÍCOLA	SUPERFICIE ROZADA P/MOLER (Mz)	PRODUCCIÓN DE CAÑA P/MOLER (T.C)	RENDIMIENTO DE CAÑA P/MOLER (T.C/Mz.)	PRODUCCIÓN DE AZUCAR (QQ)	PRODUCCIÓN DE MELAZA (BARRILES DE 110 GALONES)
1999/00	99,125	5,239,821	52.9	11,004,625	372,305
2000/01	98,000	5,093,181	52.0	10,714,638	369,665
2001/02	84,103	4,932,516	58.6	10,315,623	353,421
2002/03	85,000	4,924,382	57.9	10,586,072	353,359
2003/04	90,253	5,157,971	57.2	11,503,612	368,214
2004/05	81,670	5,280,435	64.7	12,160,658	352,566
2005/06	77,655	4,845,336	62.4	11,735,673	309,082
2006/07	81,983	5,030,893	61.4	11,519,133	351,408
2007/08	85,732	5,116,125	59.7	12,198,714	360,335
2008/09	86,093	4,900,326	56.9	11,996,715	338,069
2009/10	85,597	5,504,870	64.3	12,947,070	397,185
2010/11	90,044	5,126,692	56.9	12,473,850	328,125
2011/12	97,257	6,428,688	66.1	14,999,039	436,994
2012/13	104,672	7,151,160	68.3	16,776,454	515,182
2013/14	108,427	7,043,525	65.0	15,652,638	491,547
2014/15	113,995	7,476,752	65.6	17,365,612	n.d
2015/16	116,297	6,578,486	56.6	14,115,322	498,556
2016/17	113,005	7,202,141	63.7	16,639,953	511,911
2017/18	112,147	7,078,586	63.1	16,386,060	494,897
2018/19	114,330	7,295,505	63.8	17,137,923	484,601
2019/20	113,670	7,681,286	67.6	17,979,698	523,899
2020/21	111,342	7,508,773	67.4	17,045,065	476,419

FUENTE: Consejo Salvadoreño de la Agroindustria Azucarera, CONSAA

Cuadro 16:

EL SALVADOR
RETROSPECTIVA, ÍNDICES DE SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO DE CAÑA DE
AZÚCAR Y MELAZA
1999/00 - 2020/2021

AÑO AGRÍCOLA	SUPERFICIE ROZADA P/MOLER (Mz)	PRODUCCIÓN DE CAÑA P/MOLER (T.C)	RENDIMIENTO DE CAÑA P/MOLER (T.C/Mz.)	PRODUCCIÓN DE AZUCAR (QQ)	PRODUCCIÓN DE MELAZA (BARRILES DE 110 GALONES)
1999/00	96	75	79	63	69
2000/01	91	74	81	70	76
2001/02	90	72	80	68	75
2002/03	78	70	90	66	72
2003/04	78	70	89	68	72
2004/05	83	73	88	73	75
2005/06	75	75	100	78	72
2006/07	72	69	96	75	63
2007/08	76	71	95	74	71
2008/09	79	73	92	78	73
2009/10	79	70	88	77	69
2010/11	79	78	99	83	81
2011/12	83	73	88	80	67
2012/13	90	91	102	96	89
2013/14	100	100	100	100	100
2014/15	105	106	101	111	n.d
2015/16	107	93	87	90	101
2016/17	104	102	98	106	104
2017/18	103	100	97	105	101
2018/19	105	104	98	109	99
2019/20	105	109	104	115	107
2020/21	103	107	104	109	97

FUENTE: Consejo Salvadoreño de la Agroindustria Azucarera, CONSAA

NOTA: El año 2013 se toma como año base, debido al cambio de metodología y marco muestral.

Cuadro 17:

EL SALVADOR
RETROSPECTIVA EXISTENCIA DE GANADO BOVINO POR AÑO SEGÚN REGION Y DEPARTAMENTO
2010 - 2020
(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	AÑO										
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Región I	212,010	176,151	185,850	229,023	267,755	189,242	136,473	119,914	110,471	101,440	99,803
Ahuachapán	41,000	38,986	35,697	42,395	49,565	27,311	43,582	23,225	13,598	18,801	21,101
Santa Ana	90,288	70,502	87,485	67,430	78,833	74,829	50,820	46,681	77,128	63,426	55,934
Sonsonate	80,722	66,663	62,668	119,198	139,357	87,102	42,071	50,008	19,744	19,213	22,767
Región II	336,772	194,918	355,233	154,753	180,927	183,144	159,205	172,703	108,672	146,675	173,206
Chalatenango	177,681	86,426	203,047	63,280	73,983	79,304	84,467	103,505	60,411	66,116	85,075
La Libertad	89,263	62,171	100,052	46,953	54,894	48,390	46,685	40,109	19,253	50,552	57,593
San Salvador	31,758	26,791	26,951	20,304	23,738	22,424	12,754	12,384	17,491	12,585	6,634
Cuscatlán	38,070	19,530	25,183	24,216	28,312	33,026	15,299	16,705	11,517	17,424	23,904
Región III	236,431	197,991	235,029	239,830	280,389	224,747	167,504	174,366	157,528	153,902	146,129
La Paz	75,511	66,861	95,533	74,634	87,255	44,832	36,689	35,691	42,898	43,403	34,456
Cabañas	92,197	72,143	86,252	112,257	131,243	136,224	88,985	102,055	77,075	80,682	73,948
San Vicente	68,723	58,987	53,244	52,939	61,891	43,691	41,830	36,620	37,555	29,817	37,725
Región IV	462,219	446,081	510,498	267,663	312,929	423,657	478,521	418,579	363,616	297,069	335,034
Usulután	110,150	110,855	111,064	95,682	111,864	116,429	185,027	156,625	112,062	97,787	96,076
San Miguel	152,905	126,966	141,249	59,288	69,315	80,674	130,305	85,945	72,234	57,694	90,687
Morazán	92,208	66,343	67,005	49,791	58,210	117,280	68,374	60,779	51,288	53,476	57,769
La Unión	106,956	141,917	191,180	62,902	73,540	109,274	94,815	115,231	128,032	88,111	90,502
TOTAL PAIS	1,247,432	1,015,141	1,286,610	891,269	1,042,000	1,020,790	941,703	885,564	740,287	699,086	754,172

FUENTE: Anuarios de Estadísticas Agropecuarias, Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 18:

EL SALVADOR

INVENTARIO DE GANADO BOVINO POR SEXO Y ESTADO PRODUCTIVO, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO
2020

(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	BOVINOS POR SEXO Y ESTADO PRODUCTIVO									TOTALES
	HEMBRAS				MACHOS					
	VACAS		NOVILLAS	TERNERAS	TOROS SEMENTAL	BUEYES	TORETES	NOVILLOS	TERNEROS	
	HORRAS	PARIDAS								
Región I	19,524	27,993	16,980	18,113	3,007	141	493	3,511	10,041	99,803
Ahuachapán	3,373	5,786	4,614	4,140	653	4	78	225	2,229	21,101
Santa Ana	11,668	17,038	7,422	10,195	1,913	43	186	1,114	6,353	55,934
Sonsonate	4,482	5,168	4,944	3,778	441	94	228	2,172	1,459	22,767
Región II	29,812	49,670	31,791	29,691	7,347	1,973	1,621	2,186	19,114	173,206
Chalatenango	14,180	23,650	19,681	13,931	3,559	2	1,004	13	9,056	85,075
La Libertad	9,531	18,250	7,950	10,666	2,528	531	206	511	7,421	57,593
San Salvador	1,057	1,579	1,144	1,072	245	698	10	302	527	6,634
Cuscatlán	5,043	6,193	3,017	4,023	1,016	741	401	1,360	2,110	23,904
Región III	37,140	39,892	21,055	20,554	6,251	918	3,137	1,475	15,707	146,129
La Paz	8,240	8,144	6,660	4,825	1,457	653	693	774	3,010	34,456
Cabañas	19,374	21,646	8,825	10,684	3,049	89	1,939	479	7,863	73,948
San Vicente	9,525	10,103	5,570	5,045	1,744	176	505	222	4,834	37,725
Región IV	83,462	69,880	70,153	38,731	17,714	8,680	9,321	5,036	32,056	335,034
Usulután	22,185	19,095	22,234	12,356	3,886	4,089	3,684	1,857	6,692	96,076
San Miguel	23,476	17,427	17,978	9,008	4,567	4,203	3,921	1,329	8,779	90,687
Morazán	15,572	13,114	11,319	6,095	2,618	174	190	1,375	7,312	57,769
La Unión	22,230	20,245	18,623	11,272	6,643	214	1,527	476	9,273	90,502
Total	169,938	187,436	139,980	107,090	34,319	11,712	14,572	12,209	76,918	754,172

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 19:

EL SALVADOR
RETROSPECTIVA, PRODUCCIÓN DE LECHE,
SACRIFICIO DE GANADO BOVINO Y PRODUCCIÓN
2000-2020

AÑO	LECHE (MILES DE LITROS)	BOVINO SACRIFICIO (CABEZAS)	CARNE (MILES DE LIBRAS)1/
2000	386,760	207,634	75,579
2001	383,467	209,444	76,238
2002	399,280	180,980	65,876
2003	393,230	176,686	64,314
2004	399,808	160,159	58,298
2005	447,600	163,055	59,352
2006	435,413	185,042	65,286
2007	475,862	206,873	68,766
2008	494,071	194,236	70,702
2009	541,614	187,951	68,414
2010	457,740	168,402	61,298
2011	485,015	156,987	57,143
2012	472,731	158,345	57,638
2013	484,844	99,802	40,448
2014	490,943	106,070	40,985
2015	478,380	112,287	40,872
2016	493,812	113,004	41,133
2017	461,741	110,695	40,293
2018	403,915	111,043	40,420
2019	356,922	111,854	40,715
2020	397,736	113,126	41,178

FUENTE: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

1/ Peso promedio por res = 700 libras. Rendimiento en canal caliente = 52 por ciento.

Cuadro 20:

EL SALVADOR

INVENTARIO DEL HATO PORCINO DE GRANJA POR SEXO Y EDAD, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO, 2020
(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	TOTAL			MACHOS			HEMBRAS		
	TOTAL	MENORES DE 6 MESES	MAYORES DE 6 MESES	TOTAL	MENORES DE 6 MESES	MAYORES DE 6 MESES	TOTAL	MENORES DE 6 MESES	MAYORES DE 6 MESES
Región I	10,272	8,796	1,476	4,421	4,345	76	5,851	4,451	1,400
Ahuachapán	22	13	9	8	6	2	14	7	7
Santa Ana	8,607	7,633	974	3,828	3,789	39	4,779	3,844	935
Sonsonate	1,643	1,150	493	585	550	35	1,058	600	458
Región II	12,996	9,536	3,460	5,406	5,121	285	7,589	4,414	3,175
Chalatenango	7,816	5,268	2,548	3,061	2,804	257	4,754	2,463	2,291
La Libertad	4,790	3,962	828	2,167	2,143	24	2,623	1,819	804
Cuscatlán *	390	306	84	178	174	4	212	132	80
Región III	28,411	25,398	3,014	16,853	16,735	118	11,558	8,662	2,895
La Paz	1,291	1,125	166	765	682	82	527	443	84
Cabañas	27,025	24,200	2,825	16,025	16,000	25	11,000	8,200	2,800
San Vicente	95	73	23	64	53	11	31	20	12
Región IV	21,133	16,196	4,937	9,141	8,548	593	11,992	7,648	4,344
Ahuachapán	496	414	83	248	248	0	248	165	83
San Miguel	1,339	1,069	270	732	728	4	607	341	266
Morazán	753	600	153	303	300	3	450	300	150
La Unión	18,544	14,113	4,432	7,858	7,271	586	10,687	6,841	3,846
Total	72,812	59,925	12,887	35,822	34,750	1,073	36,990	25,176	11,814

Fuente: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

* Nota : Información ajustada con investigaciones de campo.

Cuadro 21:

EL SALVADOR

**EXISTENCIA DE GANADO BOVINO POR SEXO, SEGÚN
REGIÓN Y DEPARTAMENTO -
2020
(CABEZAS)**

DEPARTAMENTO	TOTAL	MACHOS	HEMBRAS
Región I	99,803	17,193	82,610
Ahuachapán	21,101	3,189	17,913
Santa Ana	55,934	9,610	46,324
Sonsonate	22,767	4,394	18,373
Región II	173,206	32,241	140,965
Chalatenango	85,075	13,634	71,441
La Libertad	57,593	11,196	46,396
San Salvador	6,634	1,783	4,851
Cuscatlán	23,904	5,628	18,276
Región III	146,129	27,487	118,642
La Paz	34,456	6,588	27,868
Cabañas	73,948	13,418	60,530
San Vicente	37,725	7,481	30,244
Región IV	335,034	72,807	262,227
Usulután	96,076	20,208	75,868
San Miguel	90,687	22,799	67,888
Morazán	57,769	11,669	46,101
La Unión	90,502	18,132	72,370
Total	754,172	149,728	604,444

Fuente: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples
(ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 22:

EL SALVADOR

EXISTENCIA DE GANADO PORCINO A NIVEL FAMILIAR, SEGÚN REGIÓN Y DEPARTAMENTO

2020

(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	TOTAL	MACHOS	HEMBRAS
Región I	13,666	6,078	7,588
Ahuachapán	4,952	2,788	2,164
Santa Ana	969	265	704
Sonsonate	7,745	3,025	4,720
Región II	474	142	332
Chalatenango	206	72	133
La Libertad	128	69	59
San Salvador	141	0	141
Región III	7,326	3,707	3,619
La Paz	2,245	1,155	1,089
Cabañas	3,992	2,036	1,956
San Vicente	1,089	516	573
Región IV	27,451	13,138	14,313
Usulután	9,705	5,375	4,330
San Miguel	6,843	2,919	3,924
Morazán	3,670	1,719	1,951
La Unión	7,233	3,125	4,108
Total	48,917	23,065	25,852

Fuente: Encuesta Nacional Agropecuaria de Propósitos Múltiples (ENAPM 2020-2021), DGEA-MAG

Cuadro 23:

EL SALVADOR

PRODUCCIÓN AVÍCOLA 2019-2020

RUBRO	UNIDADES DE MEDIDA	PRODUCCION 2019	PRODUCCION 2020
Producción comercial de huevos	Miles de huevos	1,245,000	1,225,000
Producción comercial de carne pollo	Miles de Lbs.	323,600	290,065
Producción de carne de gallina*	Miles de Lbs.	12,791	14,683

FUENTE: Asociación de Avicultores de El Salvador-AVES

*NOTA: La estimación de la producción de carne de gallina está calculada en base a la producción de huevos.

CAPÍTULO 2: PRECIOS AGROPECUARIOS, SACRIFICIO EN RASTROS Y CONCENTRADOS.

- INFORMACIÓN DE PRECIOS DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS.
- SACRIFICIO Y AFLUENCIA EN RASTROS.
- ELABORACIÓN DE CONCENTRADOS.



2.1 INFORMACIÓN DE PRECIOS DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS.

Cuadro 24:

EL SALVADOR

GRANOS BÁSICOS

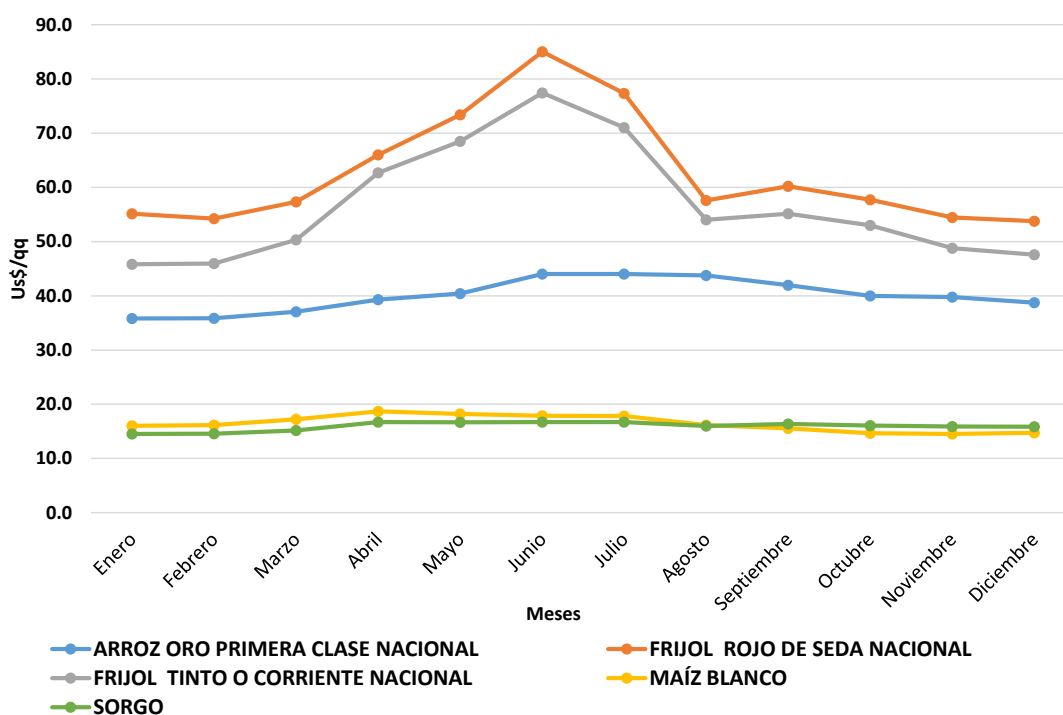
PRECIOS PROMEDIO A NIVEL MAYORISTA, PLAZA CALLE GERARDO BARRIOS, SAN SALVADOR, SEGÚN MES
2020

(DÓLARES/QUINTAL)

MESES	ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	MAÍZ BLANCO	SORGO
Enero	35.8	55.1	45.8	16.0	14.5
Febrero	35.9	54.3	46.0	16.2	14.6
Marzo	37.1	57.4	50.4	17.2	15.2
Abril	39.3	66.0	62.7	18.7	16.7
Mayo	40.4	73.4	68.5	18.2	16.7
Junio	44.0	85.1	77.4	17.9	16.7
Julio	44.0	77.4	71.0	17.8	16.7
Agosto	43.8	57.6	54.0	16.2	16.0
Septiembre	42.0	60.2	55.2	15.5	16.4
Octubre	40.0	57.7	53.0	14.7	16.1
Noviembre	39.8	54.5	48.8	14.5	15.9
Diciembre	38.7	53.8	47.6	14.8	15.9
Promedio	39.8	60.9	54.7	16.3	15.8

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO,DGEA-MAG 2020.

Gráfico 11: El Salvador. Precios promedio de granos básicos a nivel mayorista en plaza de San Salvador. 2020.
Dólares/quintal.



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO,DGEA-MAG 2020.

Cuadro 25:

EL SALVADOR

GRANOS BÁSICOS

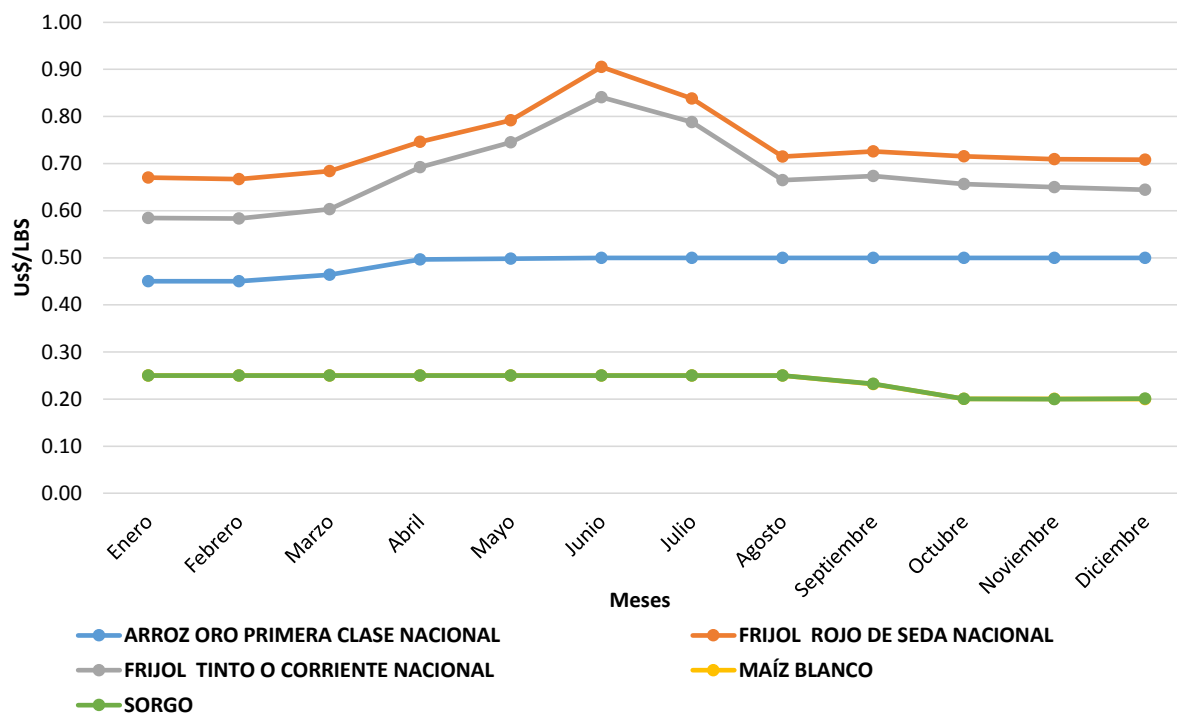
PRECIOS PROMEDIO A NIVEL MAYORISTA, PLAZA CALLE GERARDO BARRIOS, SAN SALVADOR, SEGÚN MES
2020

(DÓLARES/LIBRA)

MESES	ARROZ ORO PRIMERA CLASE NACIONAL	FRIJOL ROJO DE SEDA NACIONAL	FRIJOL TINTO O CORRIENTE NACIONAL	MAÍZ BLANCO	SORGO
Enero	0.45	0.67	0.58	0.25	0.25
Febrero	0.45	0.67	0.58	0.25	0.25
Marzo	0.46	0.68	0.60	0.25	0.25
Abril	0.50	0.75	0.69	0.25	0.25
Mayo	0.50	0.79	0.74	0.25	0.25
Junio	0.50	0.91	0.84	0.25	0.25
Julio	0.50	0.84	0.79	0.25	0.25
Agosto	0.50	0.71	0.66	0.25	0.25
Septiembre	0.50	0.73	0.67	0.23	0.23
Octubre	0.50	0.72	0.66	0.20	0.20
Noviembre	0.50	0.71	0.65	0.20	0.20
Diciembre	0.50	0.71	0.64	0.20	0.20
Promedio	0.49	0.73	0.66	0.23	0.24

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO,DGEA-MAG 2020.

Gráfico 12: El Salvador. Precios promedio de granos básicos a nivel consumidor en plaza de San Salvador. 2020.
Dólares/libra.



Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO,DGEA-MAG 2020.

Cuadro 27:

EL SALVADOR
FRUTASPRECIOS PROMEDIO MENSUALES A NIVEL MAYORISTA, MERCADO LA TIENDONA, SAN SALVADOR
2020

(DÓLARES/UNIDAD DE MEDIDA)

PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Aguacate Criollo Grande	Ciento 100 Unidades	n.d.	32.1	31.0	29.1	22.0	20.1	24.0	23.0	23.7	n.d.	n.d.	n.d.
Aguacate Criollo Mediano	Ciento 100 Unidades	n.d.	24.0	21.9	19.4	12.9	12.6	16.5	14.0	15.3	20.0	n.d.	n.d.
Aguacate Hass Grande	Caja 10 Kg 50- 60 Unidades	22.6	22.2	25.9	26.0	23.6	24.7	23.6	23.2	23.6	22.0	19.6	19.0
Aguacate Hass Mediano	Caja 10 Kg 60-70 Unidades	20.6	20.2	23.9	23.9	21.6	22.7	21.6	21.2	21.6	20.0	17.6	17.0
Banano Maduro Grande	Caja 40 Libras 90-100 Unidades	8.6	9.3	9.9	12.3	11.9	13.0	9.9	8.9	8.6	8.3	8.1	9.8
Banano Maduro Grande	Ciento 100 Unidades	6.6	7.0	7.1	8.0	7.6	7.8	7.2	6.5	6.1	6.2	6.1	8.1
Coco Grande	Ciento 100 Unidades	57.4	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	51.4	50.0	50.0	50.0
Fresa	Jaba 35-38 Libras	30.7	30.3	19.7	21.6	24.3	23.5	28.0	26.5	34.9	40.9	43.8	52.3
Guayaba Grande	Bolsa 25-30 Libras	9.0	11.1	10.8	9.3	9.7	10.7	10.5	9.5	10.3	10.8	9.2	9.5
Guineo De Seda	Ciento 100 Unidades	7.9	7.8	8.3	9.0	8.2	8.4	8.3	7.8	7.3	7.8	7.5	7.5
Jocote De Verano	Jaba 1000 Unidades	n.d.	21.6	8.4	8.4	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Limon Criollo	Ciento 100 Unidades	n.d.	n.d.	5.0	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	4.3	4.7	5.7
Limon Pérsico Grande	Ciento 100 Unidades	15.1	16.3	18.0	20.0	15.7	9.6	7.5	7.6	6.7	6.2	7.8	12.2
Limon Pérsico Mediano	Ciento 100 Unidades	13.1	14.2	14.8	15.6	12.2	7.7	5.5	5.6	4.7	4.3	5.9	10.2
Mandarina Grande	Ciento 100 Unidades	6.4	6.1	6.8	8.0	9.4	9.6	8.9	7.8	7.0	8.6	8.5	10.0
Mandarina Mediana	Ciento 100 Unidades	4.4	4.1	4.9	5.9	7.1	7.4	6.9	6.0	5.1	6.5	6.4	7.9
Mango Verde Criollo Grande	Ciento 40-50 Libras	5.4	3.0	3.5	5.0	6.0	n.d.	n.d.	n.d.	17.8	17.6	n.d.	n.d.
Mango Verde Criollo Mediano	Ciento 25-30 Libras	3.5	1.5	2.0	3.0	4.0	n.d.	n.d.	n.d.	15.7	15.7	n.d.	n.d.
Maracuyá Redonda Grande	Ciento 100 Unidades	18.0	18.8	19.7	20.9	21.4	21.8	20.2	21.4	21.6	21.5	21.4	21.2
Naranja Piña Mediana	Ciento 100 Unidades	6.0	6.0	6.6	8.0	8.9	9.4	8.6	8.9	8.0	7.1	7.6	7.6
Naranja Valencia Grande	Ciento 100 Unidades	9.7	10.0	10.7	11.8	12.0	12.0	12.0	11.9	12.0	11.1	11.7	11.3
Naranja Valencia Mediana	Ciento 100 Unidades	7.9	8.0	8.7	9.8	10.0	10.0	10.0	9.9	10.0	9.1	9.9	9.3
Naranja Victoria Mediana	Ciento 100 Unidades	7.0	7.0	7.0	10.8	9.8	10.0	n.d.	10.0	n.d.	8.0	9.3	8.0
Papaya Red Lady Grande	Jaba 12 Unidades	14.6	15.0	17.6	18.0	18.0	n.d.	n.d.	18.0	18.0	19.5	21.4	20.8
Papaya Tainung Grande	Jaba 10-12 Unidades	10.4	12.1	11.8	13.1	13.0	13.1	13.0	14.0	15.1	18.9	15.2	14.2
Papaya Tainung Mediana	Jaba 13-15 Unidades	8.4	10.1	9.8	11.1	11.0	11.1	11.0	12.0	13.8	15.9	12.9	12.2
Piña Golden Grande	Ciento 100 Unidades	172.1	168.8	150.0	138.9	125.0	136.1	150.0	150.0	150.0	150.6	150.0	150.0
Piña Golden Mediana	Ciento 100 Unidades	121.4	118.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Piña Hawaiana	Ciento 100 Unidades	121.4	118.8	100.0	n.d.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	101.6	100.0	100.0
Plátano Maduro Grande	Ciento 100 Unidades	18.9	19.3	19.3	19.2	18.3	19.4	18.5	18.6	18.3	18.5	17.4	18.0
Plátano Maduro Mediano	Ciento 100 Unidades	12.3	13.1	12.9	13.2	11.4	13.2	12.5	12.4	12.8	13.0	12.5	12.4
Tamarindo Sin Cáscara	Quintal	73.5	67.6	65.0	65.0	65.0	65.5	70.0	66.8	77.7	76.8	79.9	80.0
Zapote	Red 45-50 Unidades	22.3	22.2	21.7	22.0	22.0	22.0	21.0	22.0	21.7	21.6	21.0	21.0

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO/DGEA-MAG 2020.

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período o no se presenta por estacionalidad

Cuadro 28:

EL SALVADOR
PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES
PRECIOS PROMEDIO MENSUALES A NIVEL MAYORISTA, MERCADOS NACIONALES
2020
(DÓLARES/UNIDAD DE MEDIDA)

PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
ACHIOTE EN GRANO	QUINTAL	106.8	80.0	81.4	80.3	82.0	89.0	89.8	89.4	82.5	77.3	76.6	68.1
AJONJOLÍ	QUINTAL	81.2	78.3	74.1	73.2	76.7	76.7	74.9	75.6	72.6	70.8	72.6	69.2
AZÚCAR	SACO DE 50 KG	45.7	45.8	45.7	45.8	45.8	45.8	45.7	45.7	45.8	45.7	45.7	45.8
CACAHUETE O MANI	QUINTAL	66.8	67.9	69.2	69.8	73.1	71.3	70.1	69.5	69.7	71.0	76.1	77.7
CACAO	QUINTAL	132.8	135.5	136.2	135.2	134.9	131.5	133.5	131.5	131.3	131.5	149.9	168.8
HARINA DE MAÍZ	BOLSA 50 LB	20.0	20.1	20.3	20.5	20.6	20.5	20.4	20.5	20.5	20.4	20.2	20.2
HARINA DE TRIGO FUERTE	BOLSA 50 LB	14.9	15.0	14.9	15.0	15.3	15.1	14.9	14.8	14.9	15.0	15.0	15.0
HARINA DE TRIGO SUAVE	BOLSA 50 LB	14.1	14.1	14.5	14.2	14.4	14.1	13.8	13.8	13.9	13.9	14.0	14.1
MIEL DE ABEJA	BOTELLA	4.6	4.5	4.6	4.5	4.6	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.7	4.8
PANELA PRIMERA CLASE	96 UNIDADES 144 LB	58.5	52.0	49.7	49.8	48.6	56.1	50.9	59.1	56.8	57.8	74.1	95.5
PANELA SEGUNDA CLASE	96 UNIDADES 150 LB	47.9	42.1	36.6	41.3	41.0	41.5	45.3	49.4	47.0	54.4	48.8	87.0
SAL	QUINTAL	7.7	7.9	7.8	7.9	8.0	7.8	7.8	7.8	8.0	7.9	8.0	8.0
SOYA	QUINTAL	64.3	51.5	59.6	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.3	59.1
TRIGO	QUINTAL	43.5	42.9	43.8	43.3	42.4	44.5	44.0	43.6	45.0	47.9	48.7	46.3

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG 2020.

"n.d." No disponible, no se reportaron precios durante este período.

Cuadro 29:

EL SALVADOR
PRODUCTOS PECUARIOS
PRECIOS PROMEDIO MENSUALES A NIVEL CONSUMIDOR, MERCADOS NACIONALES
2020
(DÓLARES/LIBRA)

PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DIEMBRE
CARNE DE BOVINO													
Lomo De Aguja	Libra	4.3	4.3	4.5	4.6	4.5	4.2	4.4	4.3	4.3	4.2	4.2	4.3
Lomo De Rollizo	Libra	4.1	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.4	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2
Posta Angelina	Libra	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.0	4.0	4.1	4.1
Posta De Pecho	Libra	3.5	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4
Posta Negra	Libra	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.8	3.7	3.8	3.8
Puyazo	Libra	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8
Salon	Libra	3.5	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.8	3.7	3.5	3.6	3.6	3.7
Solomo	Libra	3.6	3.6	3.6	3.7	3.8	3.7	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.7
CARNE DE PORCINO													
Posta De Porcino	Libra	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8
Lomo De Porcino	Libra	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.7	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9
Costilla De Porcino	Libra	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9
Chicharron De Porcino	Libra	5.2	5.3	5.3	5.2	5.2	5.0	4.9	5.0	5.3	5.3	5.2	5.2
CARNE DE POLLO													
Carne De Pollo Entero	Libra	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3
Muslo De Pollo	Libra	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Pechuga De Pollo	Libra	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
HUEVO													
Huevo Grande	Carton 30 Unidades	3.5	3.4	3.5	4.4	4.2	3.8	3.1	2.9	3.1	3.0	3.0	3.5
Huevo Mediano	Carton 30 Unidades	3.3	3.2	3.2	4.0	3.8	3.4	2.8	2.6	2.8	2.7	2.7	3.2
Huevo Grande	Caja 12 Cartones	37.2	35.7	35.7	42.4	44.5	36.7	30.5	26.0	32.0	28.3	31.5	37.3
Huevo Mediano	Caja 12 Cartones	35.1	33.7	33.4	40.2	43.0	34.3	25.9	22.6	29.2	26.0	29.2	35.5
LÁCTEOS													
Crema	Botella	2.8	2.9	2.9	3.0	2.9	2.7	2.7	2.7	2.8	2.7	2.8	2.8
Quesillo	Libra	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
Queso Duro Blando	Libra	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0
Queso Duro Viejo	Libra	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Queso Fresco	Libra	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.8	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG 2020.

Cuadro 30:

EL SALVADOR

PRODUCTOS PESQUEROS

PRECIOS PROMEDIO MENSUALES A NIVEL CONSUMIDOR, MERCADOS NACIONALES

2020

(DÓLARES/LIBRA)

PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Bagre, Pescado Entero, Fresco	Libra	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	2.0	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6
Boca Colorada, Pescado Entero Mediano	Libra	3.0	3.1	3.6	3.6	3.7	3.6	3.0	3.4	3.4	3.6	3.7	3.3
Camaron Mediano	Libra	4.5	4.6	5.1	5.7	5.9	5.6	4.3	4.7	4.5	4.5	4.5	4.2
Camaron Agua Dulce	Libra	3.2	3.3	3.5	3.6	3.5	3.3	2.8	3.2	3.4	3.6	3.5	3.1
Camaron Grande	Libra	7.4	7.5	7.7	7.9	7.9	7.7	7.3	6.7	6.9	7.0	7.2	6.6
Camaroncillo Seco Salado	Libra	4.8	5.2	5.8	5.1	4.9	5.5	7.7	6.3	5.0	5.0	5.0	4.7
Cola De Camaron	Libra	3.2	3.4	3.4	2.6	2.3	2.8	3.0	2.6	2.3	2.2	2.5	2.3
Corvina, Fresco, Entero	Libra	2.3	2.3	2.5	2.5	2.3	2.6	2.8	2.7	2.6	2.7	2.8	2.4
Lonja O Filete De Dorado	Libra	3.9	3.8	4.2		5.0			5.0	5.0	5.3	5.3	4.6
Lonja O Filete De Boca Colorada O Pargo	Libra	4.0	4.1	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.2	4.1	4.1	4.2	4.3
Lonja O Filete De Tiburon	Libra	3.4	3.5	3.7	3.6	3.5	3.9	3.7	3.8	3.7	3.6	3.7	3.7
Macarela, Fresco, Entero	Libra	2.1	2.2	2.4	2.2	1.9	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0
Macarela, Seco, Entero	Libra	4.7	5.3	6.8	6.1	5.1	5.0		5.6	4.7	4.8	5.2	4.9
Robalo, Fresco, Entero	Libra	2.3	2.3	2.5	2.3	2.4	2.4	2.3	2.5	2.4	2.6	2.9	2.5
Tilapia, Fresca, Entera, Grande	Libra	1.3	1.3	1.4	1.3	1.2	1.6	1.6	1.6	1.4	1.3	1.4	1.4

Fuente: Investigación de precios en mercados nacionales. Base de datos SIMAGRO, DGEA-MAG 2020.

2.2 SACRIFICIO Y AFLUENCIA EN RASTROS.

Cuadro 31:

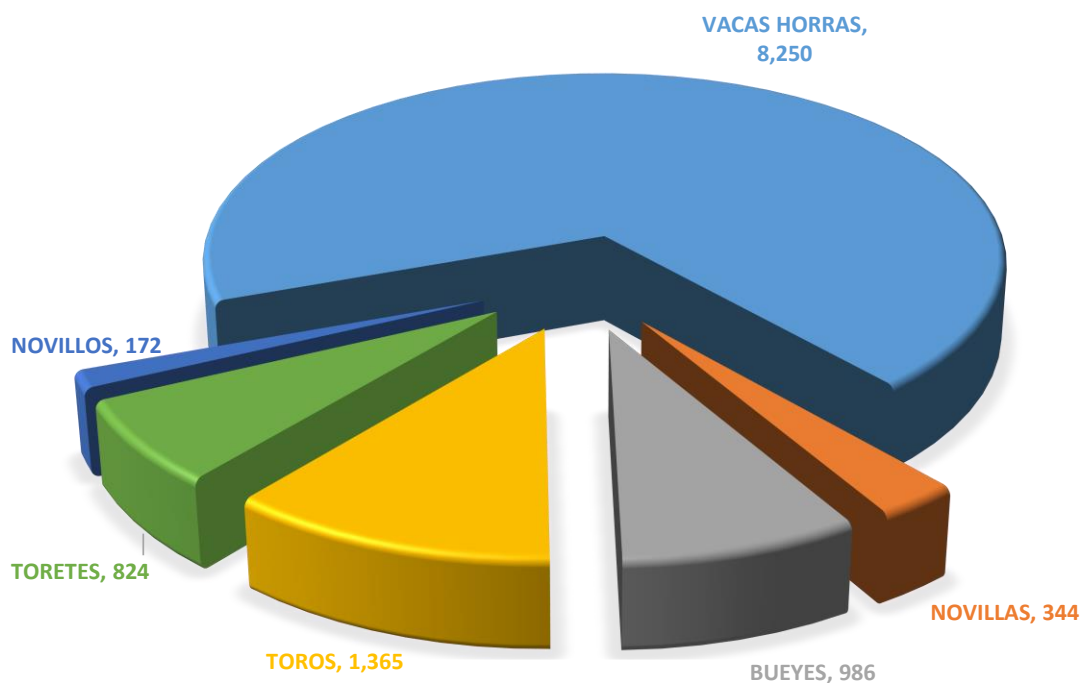
EL SALVADOR

AFLUENCIA MENSUAL DE GANADO BOVINO POR ESTRUCTURA TIANGUE DE SOYAPANGO 2020 (CABEZAS)

MESES	VACAS HORRAS	NOVILLAS	BUEYES	TOROS	TORETES	NOVILLOS	TOTAL
Enero	749	32	86	100	50	11	1,028
Febrero	683	35	100	90	76	9	993
Marzo	770	28	100	108	74	12	1,092
Abril	674	23	96	102	52	10	957
Mayo	543	17	43	120	53	13	789
Junio	542	16	54	114	86	16	828
Julio	569	22	59	105	56	18	829
Agosto	654	31	86	121	54	11	957
Septiembre	785	36	96	95	86	13	1,111
Octubre	677	23	91	130	61	14	996
Noviembre	772	36	89	124	78	16	1,115
Diciembre	832	45	86	156	98	29	1,246
Total	8,250	344	986	1,365	824	172	11,941

Fuente: Investigación de precios de ganado bovino en pie. Tiangue de Soyapango 2020.

Gráfico 13: El Salvador. Afluencia mensual de ganado bovino. Tiangue de Soyapango (Cabezas) 2020.



Fuente: Investigación de precios de ganado bovino en pie. Tiangue soyapango 2020.

Cuadro 32:

EL SALVADOR
PRECIO PROMEDIO MENSUAL DE GANADO BOVINO POR CLASE
TIANGUE DE SOYAPANGO
2020
DÓLARES / LIBRA

MESES	VACAS HORRAS	NOVILLAS	BUEYES	TOROS	TORETES	NOVILLOS	PROMEDIO
Enero	0.88	0.95	1.04	0.94	0.99	1.03	0.97
Febrero	0.88	0.94	1.04	0.94	0.99	1.03	0.97
Marzo	0.88	0.94	1.05	0.94	0.98	1.03	0.97
Abril	0.88	0.94	1.05	0.95	0.99	1.04	0.98
Mayo	0.88	0.95	1.05	0.93	0.99	1.02	0.97
Junio	0.88	0.94	1.05	0.96	1.00	1.02	0.98
Julio	0.89	0.94	1.05	0.96	1.00	1.02	0.98
Agosto	0.89	0.95	1.03	0.95	1.00	1.03	0.98
Septiembre	0.89	0.95	1.05	0.95	1.00	1.03	0.98
Octubre	0.89	0.95	1.05	0.95	1.00	1.03	0.98
Noviembre	0.89	0.95	1.05	0.96	1.00	1.04	0.98
Diciembre	0.89	0.95	1.05	0.96	1.00	1.04	0.98
Promedio	0.89	0.95	1.05	0.95	1.00	1.03	0.98

Fuente: Investigación de precios de ganado bovino en pie. Tiangue soyapango 2020.

Cuadro 33:

EL SALVADOR
SACRIFICIO MENSUAL DE GANADO BOVINO POR CLASE SEGÚN MES
RASTROS A NIVEL NACIONAL
2020
(CABEZAS)

MES	VACAS	NOVILLAS	BUEYES	TOROS	TORETES	NOVILLOS	TERNEROS	TERNERAS	TOTAL
Enero	7,061	170	203	1,300	120	309	8	9	9,180
Febrero	7,065	187	206	1,362	115	215	6	8	9,164
Marzo	7,058	213	124	1,319	225	211	7	8	9,165
Abril	7,072	278	254	1,197	184	221	7	8	9,221
Mayo	7,084	252	248	1,209	164	246	11	12	9,226
Junio	7,091	241	297	1,314	202	186	14	10	9,355
Julio	7,095	476	655	838	290	220	13	24	9,611
Agosto	7,302	428	780	480	340	194	15	14	9,553
Septiembre	7,098	467	784	747	337	197	14	21	9,665
Octubre	7,086	390	431	1,379	257	115	14	11	9,683
Noviembre	7,079	354	321	1,524	237	141	14	12	9,682
Diciembre	7,082	345	267	1,449	221	234	13	10	9,621
Total	85,173	3,801	4,570	14,118	2,692	2,489	136	147	113,126

Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

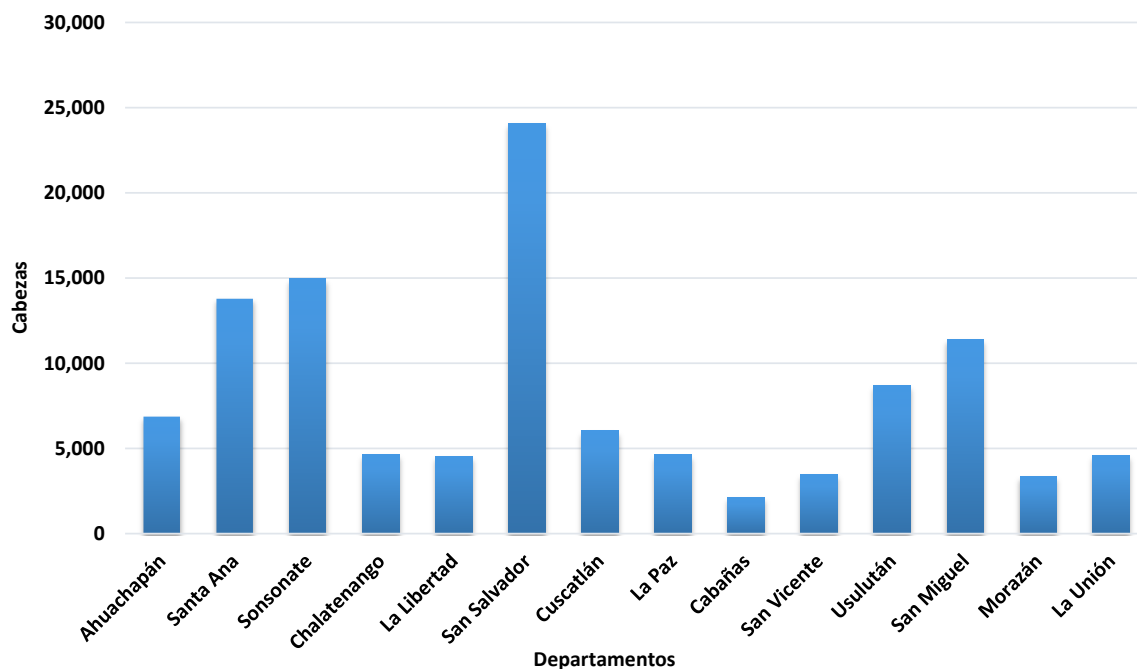
Cuadro 34:

EL SALVADOR
SACRIFICIO ANUAL DE GANADO BOVINO POR CLASE SEGÚN DEPARTAMENTO
RASTROS A NIVEL NACIONAL
2020
(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	VACAS	NOVILLAS	BUEYES	TOROS	TORETES	NOVILLOS	TERNEROS	TERNERAS	TOTAL
Ahuachapán	5,210	289	380	624	124	245	2	3	6,877
Santa Ana	11,039	784	552	994	132	271	5	6	13,783
Sonsonate	12,855	179	198	1,280	326	101	7	6	14,952
Chalatenango	2,272	189	468	1,234	264	214	5	6	4,652
La Libertad	3,040	128	281	789	173	102	8	6	4,527
San Salvador	18,358	694	1,703	2,390	470	398	30	24	24,067
Cuscatlán	5,108	104	102	538	32	134	4	6	6,028
La Paz	3,654	45	101	636	61	112	6	7	4,622
Cabañas	1,754	32	32	224	54	45	3	4	2,148
San Vicente	2,475	315	195	338	54	83	4	5	3,469
Usulután	5,634	525	164	1,252	502	532	31	35	8,675
San Miguel	7,902	387	126	2,531	331	75	20	32	11,404
Morazán	2,574	52	86	522	64	32	5	3	3,338
La Unión	3,298	78	182	766	105	145	6	4	4,584
Total	85,173	3,801	4,570	14,118	2,692	2,489	136	147	113,126

Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

Gráfico 14: El Salvador. Sacrificio anual de ganado bovino, según departamento (Cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.



Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

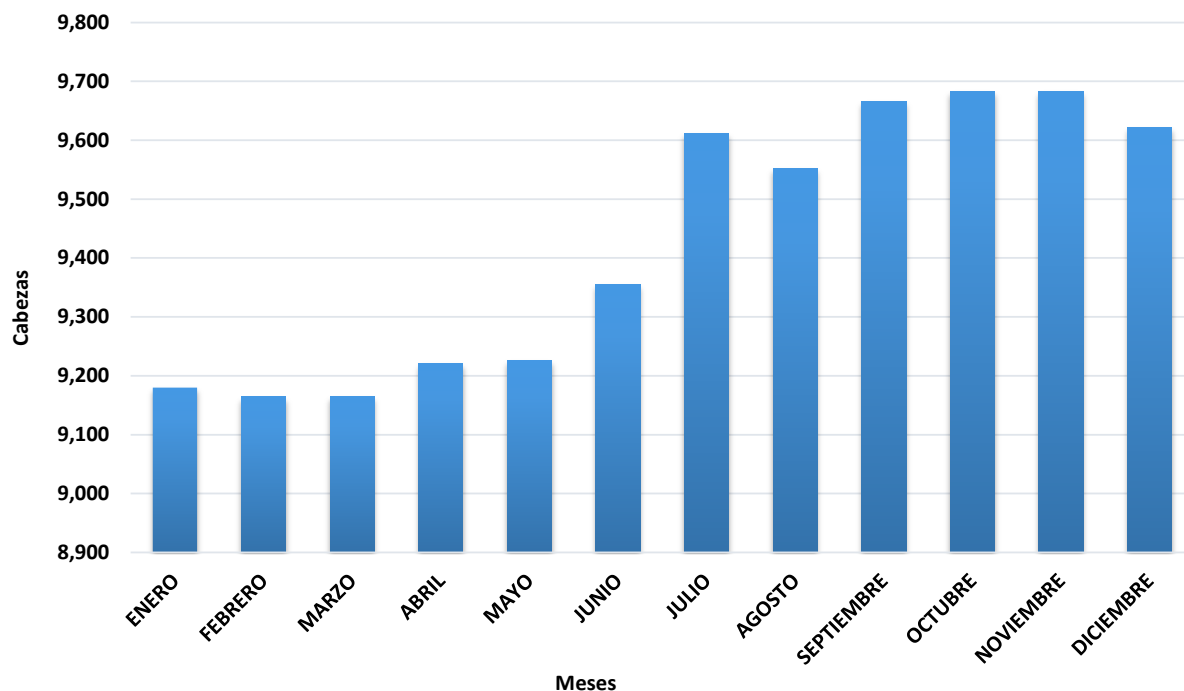
Cuadro 35:

EL SALVADOR
SACRIFICIO MENSUAL DE GANADO BOVINO SEGÚN DEPARTAMENTO
RASTROS A NIVEL NACIONAL
2020
(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Ahuachapán	542	554	552	567	560	577	595	594	580	593	576	587	6,877
Santa Ana	1,120	1,140	1,138	1,146	1,145	1,123	1,174	1,164	1,164	1,142	1,166	1,161	13,783
Sonsonate	1,234	1,214	1,205	1,203	1,203	1,248	1,263	1,270	1,295	1,274	1,274	1,269	14,952
Chalatenango	375	382	380	392	374	364	364	402	403	405	409	402	4,652
La Libertad	394	375	388	341	361	328	418	398	378	376	368	402	4,527
San Salvador	1,975	1,977	1,967	1,982	1,964	1,982	2,021	2,038	2,031	2,063	2,045	2,022	24,067
Cuscatlán	490	485	478	511	512	503	507	516	505	510	509	502	6,028
La Paz	364	350	344	355	364	403	411	408	412	408	401	402	4,622
Cabañas	187	173	168	153	164	175	172	189	186	196	187	198	2,148
San Vicente	271	248	271	264	277	287	304	302	310	312	315	308	3,469
Usulután	702	706	715	747	710	726	704	714	741	743	743	724	8,675
San Miguel	901	912	947	952	966	951	968	954	961	965	975	952	11,404
Morazán	297	296	274	263	274	247	298	266	297	268	278	280	3,338
La Unión	328	352	338	345	352	441	412	338	402	428	436	412	4,584
Total	9,180	9,164	9,165	9,221	9,226	9,355	9,611	9,553	9,665	9,683	9,682	9,621	113,126

Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

Gráfico 15: El Salvador. Sacrificio total de ganado bovino por mes (Cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.



Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

Cuadro 36:

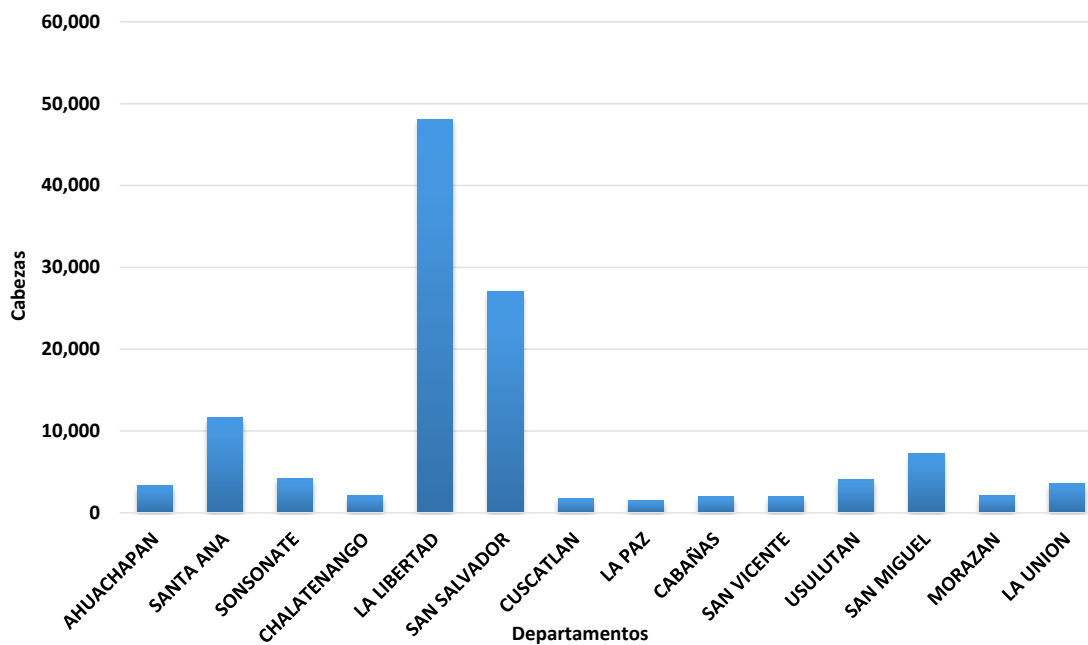
EL SALVADOR

SACRIFICIO MENSUAL DE GANADO PORCINO POR CLASE SEGÚN DEPARTAMENTO
RASTROS A NIVEL NACIONAL
2020
(CABEZAS)

DEPARTAMENTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
AHUACHAPAN	284	275	264	276	284	264	270	290	286	296	278	294	3,361
SANTA ANA	964	958	967	982	984	975	968	960	958	968	975	970	11,629
SONSONATE	354	336	328	341	370	351	385	352	328	325	360	364	4,194
CHALATENANGO	154	174	169	185	174	182	164	177	175	195	186	176	2,111
LA LIBERTAD	3,978	3,967	3,952	3,941	3,952	3,980	4,062	4,076	4,042	4,074	4,023	4,024	48,071
SAN SALVADOR	2,258	2,264	2,184	2,136	2,150	2,263	2,258	2,267	2,263	2,274	2,385	2,351	27,053
CUSCATLAN	125	132	141	150	134	129	147	160	175	163	178	152	1,786
LA PAZ	121	134	141	125	130	128	136	140	120	135	126	122	1,558
CABAÑAS	154	162	170	159	146	178	163	152	148	144	188	192	1,956
SAN VICENTE	174	154	185	149	166	178	155	160	175	185	192	194	2,067
USULUTAN	302	297	309	352	320	375	362	328	341	374	362	368	4,090
SAN MIGUEL	564	584	574	576	590	598	602	603	601	631	625	652	7,200
MORAZAN	175	164	174	160	175	188	179	168	155	186	185	190	2,099
LA UNION	284	275	267	298	254	302	310	347	356	242	350	340	3,625
TOTAL	9,891	9,876	9,825	9,830	9,829	10,091	10,161	10,180	10,123	10,192	10,413	10,389	120,800

Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

Gráfico 16: Sacrificio anual de ganado porcino por departamento (cabezas). Rastros a nivel nacional. 2020.



Fuente: Investigación de sacrificio de ganado bovino y porcino en rastros a nivel nacional 2020.

2.3 ELABORACIÓN DE CONCENTRADOS.

Cuadro 37:

EL SALVADOR	
UTILIZACION ANUAL DE MATERIAS PRIMAS PARA LA ELABORACION DE CONCENTRADOS	
EN QUINTALES	
2020	
MATERIAS PRIMAS	QUINTALES
Afrecho de Trigo	494,183
Aceite Vegetal	5,324
Aceite de Palma	172,502
Aceite de Soya	9,187
Aceite de Frituras	2,228
Antioxidante	2,611
Aviax/Coccil	465
Bagazo de Caña	400
Bentonita	49,598
Bicarbonato de Sodio	279
Carbonato de Calcio	408,667
Cascarilla de Soya	2,418
Cascarilla de Café	21,072
Cascarilla de Maní	39,268
Coccidiostato	1,531
Colina	4,060
Fosfato Dicálcico	91,597
Grasa de Sobrepeso	184
Grasa Amarilla	164,121
Grasa de Pollo y Aceite	329
Grano de Destileria	1,124,148
Granillo de Maíz	2,581
Gluten de Maíz	156,383
Grancilla de Arroz	2,601
Harina de Churro	9,600
Harina de Maní	16,150
Harina de Carne y Hueso	268,659
Harina de Coquillo de Palma	72,973
Harina de Gallinaza	255
Harina de Galleta	10,252
Harina de Coco	6,323
Harina de Palmiste	700
Harina de Pescado	7,618
Harina de Subproductos de Aves	133,743
Harina de Soya	2,872,151
Harina de Trigo	126,772
Hemoglobina Bovina	3,673
Inhibidor de Hongos	1,561
L-Lisina	19,659
Maicillo	34,482
Maiz Amarillo	8,136,680
Maiz blanco	60,510
Melaza	531,258
Miga de arroz precocido	4,981
DL-Methionina	18,120
Minerales	28,454
Nucleos Vitamínicos Minerales	9,318
Oleina de Soya	11,369
Pasta de Trigo	6,000
Pigmentos	15,443
Pulimento de Arroz	24,114
Pulpa de Café	859
Polvillo de Maíz	2,189
Produmix (PL 211, Mega 110, ST 10)	1,689
L-Treonina	527,740
Sal Común	75,353
Sebo de Res	21,287
Sémola de Maíz	88,911
Sustituto de Leche	1,045
Urea	10,371
Micromezclas	36,365
Vitaminas (Premezclas)	50,008
Total	16,002,372

Fuente: Investigación de Utilización de Materia Prima y Producción de Concentrados en Fábricas formuladoras de Concentrados, 2020. DGEA-MAG

Cuadro 38:

EL SALVADOR

PRODUCCION ANUAL DE CONCENTRADOS SEGÚN CLASE

QUINTALES

2020

CLASE DE CONCENTRADO	QUINTALES	TOTAL
A) Para aves		9,368,895
A.1 Aves Ponedoras		2,102,912
Iniciación	105,254	
Desarrollo	185,947	
Postura	1,811,711	
A.2 Pollo de engorde		6,117,069
Iniciación	1,928,172	
Finalización	4,188,896	
A.3 Reproductoras de postura		556,459
Iniciación	8,158	
Desarrollo	139,449	
Postura	408,852	
A.4 Reproductoras engorde		592,456
Iniciación	22,478	
Desarrollo	286,679	
Postura	283,299	
B) Para Ganado Bovino		2,664,222
Terneras	43,155	
Crecimiento	10,446	
Producción láctea alta	1,358,182	
Producción láctea media	245,206	
Producción láctea baja	418,555	
Mantenimiento	177,100	
Engorde	189,275	
Sementales	222,303	
C) Para Ganado Porcino		834,353
Iniciación	118,387	
Crecimiento y/o Desarrollo	234,773	
Engorde	368,259	
Reproductores	112,934	
D) Otros		924,135
Pavo	38,931	
Caballo	50,878	
Perro	348,610	
Conejo	31,507	
Tilapia	212,411	
Camarón	124,171	
Gato	114,219	
Rata	1,365	
Otras Especies	2,043	
TOTAL		13,791,605

Fuente: Investigación de Utilización de Materia Prima y Producción de Concentrados 2020 DGEA-MAG

CAPÍTULO 3: COMERCIO EXTERIOR.



Cuadro 39:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
IMPORTACIÓN MENSUAL DE GRANOS BÁSICOS
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Arroz Blanco	7,687	41,252	162,897	314,796	1,996,863	4,761,000	1,695,035	30	1,372,499	404,758	462,300	30,937	11,250,053
Arroz Con Cáscara	-	6,581,737	7,648,453	4,590,864	14,091,566	17,343,620	174,360	18,192,960	-	2	3,711,185	13,284,472	85,619,220
Arroz Partido (Miga)	1,568,101	981,285	2,063,319	429,566	1,546,689	801,725	1,239,388	877,249	1,119,437	1,235,113	1,134,288	972,643	13,968,801
Frijol Blanco	42,101	6,668	146,912	199,095	150,008	185,873	160,198	139,495	190,188	26,926	55,462	5,851	1,308,778
Frijol Negro	280,485	282,981	524,977	405,987	409,048	1,410,486	1,663,694	1,229,145	829,458	721,191	2,161,689	1,076,065	10,995,206
Frijol Rojo	1,443,709	1,027,564	4,971,914	5,612,255	3,897,716	4,621,417	3,070,524	3,635,552	2,876,553	3,060,629	2,209,454	2,714,792	39,142,077
Maíz Blanco	6,465,810	7,924,685	10,470,235	43,614,680	44,275,114	34,317,420	7,289,283	26,592,790	12,499,570	-	21,173,425	5,072,000	219,695,012
Total	9,807,893	16,846,172	25,988,707	55,167,242	66,367,003	63,441,540	15,292,483	50,667,221	18,887,703	5,448,619	30,907,802	23,156,759	381,979,147

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

"-" No se registraron transacciones durante este período.

Cuadro 40:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
IMPORTACIÓN MENSUAL DE GRANOS BÁSICOS
2020
VALOR CIF EN DÓLARES

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Arroz Blanco	\$ 8,212	\$ 30,024	\$ 130,241	\$ 237,984	\$ 1,295,410	\$ 3,491,285	\$ 1,614,485	\$ 115	\$ 723,309	\$ 508,123	\$ 860,787	\$ 37,748	\$ 8,937,723
Arroz Con Cáscara	\$ -	\$ 2,223,428	\$ 2,759,654	\$ 1,639,021	\$ 5,212,274	\$ 6,165,417	\$ 70,965	\$ 6,330,633	\$ -	\$ 14	\$ 1,312,313	\$ 4,713,228	\$ 30,426,947
Arroz Partido (Miga)	\$ 586,763	\$ 432,459	\$ 864,725	\$ 157,689	\$ 641,874	\$ 284,930	\$ 503,065	\$ 347,328	\$ 396,487	\$ 494,184	\$ 429,536	\$ 351,089	\$ 5,490,129
Frijol Blanco	\$ 37,873	\$ 4,621	\$ 82,512	\$ 116,681	\$ 93,260	\$ 108,686	\$ 106,304	\$ 95,619	\$ 112,351	\$ 18,237	\$ 53,094	\$ 4,085	\$ 833,322
Frijol Negro	\$ 166,137	\$ 191,369	\$ 335,464	\$ 260,255	\$ 241,961	\$ 1,168,162	\$ 1,604,281	\$ 1,377,412	\$ 608,335	\$ 710,418	\$ 2,179,562	\$ 1,138,694	\$ 9,982,051
Frijol Rojo	\$ 1,425,859	\$ 1,037,433	\$ 5,101,068	\$ 6,934,864	\$ 5,229,921	\$ 7,017,654	\$ 5,582,672	\$ 4,705,794	\$ 3,180,564	\$ 3,380,428	\$ 2,234,840	\$ 3,253,123	\$ 49,084,218
Maíz Blanco	\$ 1,622,918	\$ 2,002,857	\$ 2,650,434	\$ 9,280,871	\$ 12,476,503	\$ 8,224,180	\$ 1,637,133	\$ 5,968,118	\$ 2,976,446	\$ -	\$ 4,949,595	\$ 1,180,428	\$ 52,969,483
Total	\$ 3,847,763	\$ 5,922,190	\$ 11,924,098	\$ 18,627,365	\$ 25,191,202	\$ 26,460,313	\$ 11,118,904	\$ 18,825,019	\$ 7,997,492	\$ 5,111,404	\$ 12,019,728	\$ 10,678,395	\$ 157,723,874

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Valor CIF (Cost-Insurance-Freight): Costo del producto más flete y seguros.

"-" No se registraron transacciones durante este período.

Cuadro 41:

EXPORTACIÓN ANUAL DE GRANOS BÁSICOS SEGÚN PAÍS DE DESTINO 2020

VOLUMEN EN KILOGRAMOS, VALOR FOB EN DÓLARES

DESCRIPCIÓN	PAÍS DE DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Arroz blanco	Costa Rica	117,760.00	\$ 82,400.00
Arroz blanco	Guatemala	660,380.00	\$ 413,752.80
Arroz blanco	Honduras	442,783.48	\$ 309,552.00
Arroz blanco	Nicaragua	793,816.00	\$ 569,000.00
Arroz integral	Nicaragua	45,360.00	\$ 34,000.00
Arroz partido (miga)	Guatemala	109,200.00	\$ 21,600.00
Arroz partido (miga)	Honduras	23,000.00	\$ 5,500.00
Frijol blanco	Estados Unidos (U.S.A.)	8,258.25	\$ 17,517.83
Frijol negro	España	3,087.51	\$ 5,184.00
Frijol negro	Estados Unidos (U.S.A.)	62,558.79	\$ 124,584.79
Frijol negro	Guatemala	839,278.50	\$ 670,088.01
Frijol rojo	España	111,079.65	\$ 188,854.56
Frijol rojo	Estados Unidos (U.S.A.)	785,690.23	\$ 1,248,874.98
Frijol rojo	Guatemala	7,067.04	\$ 10,070.40
Maíz blanco	Estados Unidos (U.S.A.)	3,936.88	\$ 4,625.00
Maíz blanco	Guatemala	5,283,744.00	\$ 1,323,433.76
Maíz blanco	Honduras	460,400.95	\$ 142,375.00
Sorgo	Honduras	184,613.97	\$ 40,600.00
Total general		9,942,015.25	\$ 5,212,013.13

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 42:

EL SALVADOR

COMERCIO EXTERIOR
IMPORTACIÓN MENSUAL DE HORTALIZAS
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Ajo	126,267	217,016	49,486	301,015	319,689	137,947	360,159	246,467	413,228	123,027	200,194	94,647	2,589,142
Apio	411,097	366,196	337,722	334,362	385,437	393,667	439,547	447,351	437,936	453,097	437,840	545,901	4,990,153
Camote	38,708	19,928	18,083	11,372	7,805	10,578	13,353	20,535	15,685	20,628	27,627	32,775	237,078
Cebolla amarilla	322,613	323,090	378,745	268,714	72,660	4,004	8,990	55,462	191,803	275,871	278,955	119,505	2,300,412
Cebolla blanca	2,731,554	2,355,772	2,588,239	2,964,147	2,840,720	2,947,798	2,965,924	2,937,071	2,731,788	2,564,440	2,712,416	3,574,728	33,914,596
Cebolla roja	562,912	480,114	644,005	805,721	515,262	844,248	967,389	689,298	803,416	643,456	806,045	845,802	8,607,668
Cebollín	58,308	46,591	43,002	38,062	32,838	37,962	36,873	39,223	41,205	47,763	51,593	64,342	537,761
Chile dulce	572,436	458,990	778,887	1,150,096	1,087,269	1,275,961	1,182,179	935,410	1,081,824	1,170,674	1,159,107	849,510	11,702,343
Chile picante	201,512	214,243	176,474	185,559	184,454	217,160	213,099	195,143	248,544	259,023	251,185	294,254	2,640,649
Coliflores y brócoli	1,754,639	1,643,013	1,323,552	1,199,003	1,198,869	1,485,404	1,784,952	1,656,040	1,779,340	1,791,828	1,811,408	2,338,184	19,766,232
Ejote	358,135	338,374	277,322	287,920	287,479	368,212	389,184	338,521	365,130	311,758	291,190	451,396	4,064,622
Espinaca	42,581	34,553	36,662	23,454	33,124	38,247	41,961	37,331	39,028	40,958	45,487	44,193	457,581
Guisquil	390,595	333,312	533,310	573,921	648,189	778,995	631,816	422,836	361,395	253,712	174,649	211,744	5,314,473
Hongos	16,847	14,626	13,691	7,539	10,348	11,739	9,805	10,411	10,755	10,778	12,959	15,686	145,182
Lechuga repollada	2,283,771	2,121,823	1,788,983	1,502,065	1,615,247	1,477,110	1,862,350	1,892,555	1,954,642	2,065,040	2,042,863	3,262,954	23,869,403
Lechugas (romana, escarola, otras)	151,585	141,947	120,558	100,330	106,728	155,120	121,868	103,325	145,670	152,917	178,941	228,134	1,707,124
Maíz dulce	274,841	218,502	210,643	239,737	257,007	266,438	287,474	199,815	236,545	223,263	144,000	171,049	2,729,316
Papa	6,719,601	5,896,151	5,366,666	4,450,333	4,613,418	4,781,954	5,916,319	6,934,514	7,725,858	7,243,756	6,049,828	7,238,412	72,936,809
Pepino	1,008,766	1,067,038	426,809	260,519	773,838	1,007,615	423,804	423,341	529,119	607,709	497,765	1,192,978	8,219,301
Remolachas y rábanos	876,401	713,020	689,287	584,856	687,784	741,735	1,006,642	1,092,400	1,047,363	1,140,516	1,134,081	1,942,895	11,656,980
Repollo	5,490,903	4,768,771	3,980,287	3,363,631	4,085,601	4,840,494	5,473,890	5,933,380	6,381,309	6,787,611	6,644,442	8,869,581	66,620,399
Tomate	9,412,782	10,422,867	11,018,243	10,705,761	9,675,793	10,476,449	8,992,615	9,493,798	10,364,150	9,643,895	8,873,106	11,572,418	120,651,876
Yuca	199,803	163,175	259,892	-	544	2,157	3,311	94,007	184,960	241,140	186,811	274,813	1,610,612
Zanahoria	2,490,086	2,540,377	2,434,884	2,284,702	2,511,212	2,557,880	2,770,325	2,803,046	2,816,547	2,901,845	2,790,384	3,456,691	32,357,979
Zucchini	89,413	79,236	58,633	51,180	70,970	63,233	59,070	61,369	60,276	75,084	71,374	73,573	813,411
Otras hortalizas	307,136	404,506	347,507	320,674	303,171	371,646	356,362	324,104	385,867	392,693	383,579	412,762	4,310,008
Total	36,893,292	35,383,229	33,901,573	32,014,674	32,325,455	35,293,753	36,319,259	37,887,251	40,353,383	39,442,484	37,257,828	48,178,928	444,751,109

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 44:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
EXPORTACIÓN ANUAL DE HORTALIZAS SEGÚN PAÍS DE DESTINO
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS, VALOR FOB EN DÓLARES

DESCRIPCIÓN	PAÍS DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Ajo	Guatemala	3,794.00	\$ 7,000.00
Ayote	Estados Unidos (U.S.A.)	7,308.90	\$ 24,768.54
Chile dulce	Estados Unidos (U.S.A.)	1,359,660.00	\$ 2,549,280.00
Chile picante	Estados Unidos (U.S.A.)	835.10	\$ 8,114.55
Chile picante	Nicaragua	90.72	\$ 400.00
Hortalizas de vaina	Estados Unidos (U.S.A.)	574.00	\$ 3,300.00
Otras hortalizas	Estados Unidos (U.S.A.)	197,924.69	\$ 1,696,928.21
Otras hortalizas	Italia	27.00	\$ 181.35
Remolachas y rábanos	Italia	312.00	\$ 331.00
Yuca	Estados Unidos (U.S.A.)	7,243.28	\$ 8,232.97
Total general		1,577,769.69	\$ 4,298,536.62

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 45:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
IMPORTACIÓN MENSUAL DE FRUTAS
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Aguate	2,030,488	1,226,507	1,076,645	1,036,012	275,055	529,857	744,273	1,582,862	1,449,329	2,175,060	2,026,731	2,163,375	16,316,195
Banano	5,385,097	6,009,437	4,499,037	5,266,151	5,328,725	6,076,913	7,128,338	7,043,175	7,088,999	7,778,834	5,409,780	5,978,276	72,992,761
Ciruelas	40,108	84,352	61,535	81,735	143,460	64,018	134,102	74,049	55,665	68,752	49,458	680	857,914
Coco	386,282	280,961	176,250	38,229	1,134	-	-	8,058	76,633	22,175	24,277	40,500	1,054,499
Fresa	319,585	363,207	358,908	304,895	309,112	292,582	375,493	353,294	239,383	181,710	150,613	182,545	3,431,326
Granadilla	53,888	100,623	111,833	72,213	13,744	499	-	-	5,579	129,454	156,929	147,042	791,803
Kiwi	43,576	-	25,299	55,834	22,732	7,488	55,853	52,068	81,165	64,608	24,318	48,489	481,431
Limón	301,860	541,636	483,907	170,244	39,392	16,556	47,492	63,868	27,488	20,285	118,526	542,338	2,373,593
Mandarina	315,862	25,448	62,673	9,602	44,140	43,950	74,661	15,286	166,301	80,455	49,771	213,583	1,101,732
Mango	243,314	180,483	21,111	3,694	16,440	9,955	21,648	183,508	284,980	83,104	131,403	198,203	1,377,843
Manzana	1,415,935	886,397	1,745,960	1,213,383	1,494,243	1,407,201	2,279,810	2,308,184	1,618,477	1,394,550	1,868,467	2,491,841	20,124,446
Maracuyá	154,863	97,604	34,297	75,320	93,618	48,890	104,298	169,431	108,298	119,911	125,603	121,570	1,253,703
Melocotón	37,367	136,910	92,042	57,667	24,566	113,675	426,801	297,020	93,825	64,989	-	51,400	1,396,262
Melón	3,061,559	2,680,986	2,330,267	3,656,816	1,728,570	459,223	466,152	819,654	1,269,623	655,716	810,890	1,996,907	19,936,362
Naranja	1,837,440	1,546,975	853,428	1,399,406	1,765,210	1,135,584	1,708,135	2,242,006	2,810,131	3,470,905	3,375,539	3,714,579	25,859,339
Papaya	1,922,187	1,980,210	1,364,318	1,347,552	1,354,057	1,393,732	1,769,616	1,519,331	449,206	930,795	846,944	1,178,231	16,056,180
Pera	120,310	119,583	248,177	225,334	219,333	191,544	261,599	363,521	252,941	199,846	271,681	116,743	2,590,613
Piña	2,470,374	2,009,885	1,724,838	2,159,893	1,600,128	2,118,287	2,394,564	2,355,689	1,988,144	1,971,027	2,202,334	2,147,989	25,143,149
Plátano	6,553,779	6,331,111	6,398,863	7,605,035	7,451,867	7,196,472	7,284,515	5,871,306	5,280,409	5,243,757	5,451,392	5,461,938	76,130,444
Rambitán	29,230	-	-	-	488,223	1,241,244	1,631,983	1,948,331	2,972,069	3,065,927	745,200	26,876	12,149,082
Sandía	7,447,424	5,877,104	6,939,330	7,632,350	5,228,562	2,922,058	1,028,082	3,663,495	3,426,023	986,538	1,336,002	3,090,864	49,577,831
Uva	398,519	312,685	515,825	528,652	276,135	268,041	318,423	474,747	463,821	567,615	918,509	1,497,919	6,540,891
Otras frutas	273,611	396,318	252,422	201,334	168,033	181,682	190,680	243,714	271,522	438,938	499,476	400,248	3,517,978
Total	34,842,656	31,188,421	29,376,964	33,141,351	28,086,479	25,719,450	28,446,519	31,652,597	30,480,011	29,714,952	26,593,844	31,812,134	361,055,378

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

"-" No se registraron transacciones durante este período.

Cuadro 46:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
IMPORTACIÓN MENSUAL DE FRUTAS
2020
VALOR CIF EN DÓLARES

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
Aguacate	\$2,391,905	\$1,570,062	\$1,552,382	\$1,367,930	\$351,594	\$768,618	\$950,241	\$1,865,191	\$1,591,811	\$2,234,039	\$1,979,359	\$1,965,158	\$18,588,288
Banano	\$512,141	\$549,139	\$416,625	\$501,307	\$514,900	\$561,282	\$651,234	\$653,143	\$647,497	\$740,721	\$506,428	\$576,215	\$6,830,632
Cirueltas	\$55,921	\$128,141	\$79,932	\$106,580	\$48,306	\$23,160	\$153,897	\$79,969	\$72,264	\$101,190	\$95,403	\$635	\$945,398
Coco	\$37,737	\$18,106	\$8,386	\$20,571	\$3,434	-	-	\$25,341	\$27,252	\$11,258	\$21,251	\$1,974	\$175,309
Fresa	\$246,059	\$252,789	\$252,951	\$214,683	\$214,294	\$201,426	\$259,451	\$253,390	\$171,826	\$137,666	\$108,918	\$132,182	\$2,445,637
Granadilla	\$9,090	\$16,565	\$18,626	\$12,166	\$2,310	\$82	-	-	\$938	\$21,791	\$26,474	\$24,724	\$132,766
Kiwi	\$76,285	-	\$45,568	\$92,540	\$30,405	\$10,118	\$96,464	\$88,545	\$147,213	\$127,215	\$47,151	\$98,162	\$859,665
Limón	\$59,042	\$104,904	\$93,870	\$34,419	\$11,040	\$3,239	\$9,213	\$12,362	\$5,326	\$3,945	\$25,214	\$165,690	\$528,265
Mandarina	\$143,431	\$26,594	\$101,615	\$13,760	\$55,184	\$70,918	\$110,471	\$21,092	\$195,328	\$86,946	\$18,548	\$134,980	\$978,868
Mango	\$57,956	\$42,922	\$4,992	\$883	\$3,639	\$2,032	\$5,388	\$46,114	\$73,925	\$22,787	\$36,352	\$51,563	\$348,553
Manzana	\$1,545,636	\$955,886	\$1,857,599	\$1,214,415	\$1,471,167	\$1,354,012	\$2,208,687	\$2,216,758	\$1,621,009	\$1,504,667	\$2,149,332	\$3,067,288	\$21,166,456
Maracuyá	\$40,125	\$26,194	\$9,329	\$19,928	\$24,231	\$12,905	\$27,454	\$43,217	\$29,359	\$31,081	\$32,578	\$32,013	\$328,412
Melocotón	\$63,202	\$218,578	\$116,802	\$60,025	\$14,473	\$97,364	\$304,121	\$216,320	\$191,012	\$132,267	-	\$109,385	\$1,523,548
Melón	\$287,868	\$256,606	\$219,861	\$344,384	\$161,385	\$43,560	\$43,526	\$77,380	\$150,164	\$60,654	\$76,356	\$205,816	\$1,927,559
Naranja	\$109,576	\$100,563	\$75,926	\$86,092	\$142,413	\$100,935	\$158,528	\$141,998	\$164,003	\$230,656	\$196,665	\$263,420	\$1,770,776
Papaya	\$436,447	\$412,192	\$290,705	\$281,429	\$286,402	\$286,507	\$370,335	\$323,618	\$101,282	\$196,994	\$187,604	\$260,925	\$3,434,440
Pera	\$155,994	\$153,615	\$309,897	\$288,153	\$239,332	\$199,821	\$297,013	\$417,655	\$319,465	\$289,765	\$419,302	\$181,697	\$3,271,710
Piña	\$506,753	\$411,093	\$360,163	\$466,951	\$334,221	\$490,918	\$522,087	\$501,432	\$420,967	\$431,994	\$483,416	\$467,233	\$5,397,227
Plátano	\$1,003,986	\$1,003,247	\$1,119,503	\$1,319,429	\$1,295,540	\$1,288,158	\$1,304,788	\$1,082,851	\$935,757	\$886,874	\$871,316	\$827,855	\$12,939,305
Rambitán	\$14,458	-	-	-	\$131,489	\$332,705	\$441,559	\$559,273	\$982,391	\$1,023,120	\$291,454	\$8,272	\$3,784,721
Sandía	\$667,074	\$528,151	\$622,121	\$689,723	\$478,848	\$268,433	\$94,586	\$338,192	\$314,969	\$91,731	\$121,440	\$275,868	\$4,491,135
Uva	\$834,451	\$689,073	\$1,016,732	\$988,893	\$493,270	\$533,236	\$718,479	\$1,082,454	\$1,040,507	\$1,241,714	\$2,136,063	\$3,269,298	\$14,044,171
Otras frutas	\$206,300	\$218,851	\$220,443	\$128,846	\$146,106	\$192,725	\$160,336	\$131,811	\$173,940	\$185,951	\$239,284	\$177,093	\$2,181,685
Total	\$9,461,437	\$7,683,270	\$8,794,028	\$8,253,108	\$6,453,983	\$6,842,156	\$8,887,858	\$10,178,105	\$9,378,203	\$9,795,026	\$10,069,306	\$12,297,446	\$108,094,527

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Valor CIF (Cost-Insurance-Freight): Costo del producto más flete y seguros.

..-" No se registraron transacciones durante este período.

Cuadro 47:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
EXPORTACIÓN ANUAL DE FRUTAS POR PAÍS DE DESTINO
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS, VALOR FOB EN DÓLARES

DESCRIPCIÓN	PAÍS DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Almendra sin cáscara	Guatemala	5,291.23	\$ 54,374.72
Almendra sin cáscara	Honduras	1,290.49	\$ 16,360.14
Almendra sin cáscara	Nicaragua	159.41	\$ 1,547.08
Bananos secos	Guatemala	669.06	\$ 2,978.50
Coco	Estados Unidos (U.S.A.)	35,628.53	\$ 65,623.10
Coco	Guatemala	3,231.89	\$ 14,164.00
Coco	Honduras	1,561.00	\$ 7,655.00
Coco	Nicaragua	1,237.52	\$ 4,540.00
Dátil	Guatemala	340.18	\$ 2,185.50
Limón	Costa Rica	662,900.41	\$ 813,308.16
Limón	Estados Unidos (U.S.A.)	42,615.91	\$ 15,145.00
Mango	Estados Unidos (U.S.A.)	5,185.20	\$ 13,860.00
Mango	Guatemala	66.63	\$ 989.00
Mango	Italia	400.00	\$ 325.00
Manzana	Guatemala	20,168.40	\$ 18,264.75
Naranja	Guatemala	60,000.00	\$ 5,400.00
Nueces del Brasil	Guatemala	430.92	\$ 7,842.00
Nuez de marañón con cáscara	Estados Unidos (U.S.A.)	1,553.44	\$ 9,750.00
Nuez de marañón sin cáscara	Estados Unidos (U.S.A.)	1,016.00	\$ 1,234.75
Nuez de marañón sin cáscara	India	92,185.99	\$ 105,005.45
Nuez de marañón sin cáscara	Italia	35.00	\$ 600.00
Nuez de nogal sin cáscara	Guatemala	1,678.32	\$ 17,575.00
Nuez de nogal sin cáscara	Honduras	521.18	\$ 5,963.31
Otras nueces o frutos secos	Guatemala	481.87	\$ 5,584.00
Otras nueces o frutos secos	Honduras	54.41	\$ 739.80
Piña	Guatemala	277.81	\$ 1,912.00
Plátano	Estados Unidos (U.S.A.)	2,133.34	\$ 5,282.64
Uvas pasas	Guatemala	10,600.00	\$ 20,000.00
Uvas pasas	Nicaragua	864.28	\$ 3,278.56
Otras frutas	Estados Unidos (U.S.A.)	1,446.00	\$ 2,688.00
Otras frutas	Guatemala	6.80	\$ 27.80
Otras frutas	Italia	53.00	\$ 161.03
Total general		954,084.22	\$ 1,224,364.29

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 50:

EL SALVADOR		
COMERCIO EXTERIOR		
EXPORTACIÓN ANUAL PRODUCTOS CARNICOS DE BOVINO SEGÚN PAIS DE DESTINO		
2020		
VOLUMEN EN KILOGRAMOS - VALOR FOB EN DÓLARES		
DESCRIPCIÓN	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
CARNE DE BOVINO DESHUESADA		
Costa Rica	4,709.09	\$ 25,656.95
CARNE DE BOVINO PREPARADA		
Guatemala	342.68	\$ 3,656.09
Total general	5,051.77	\$ 29,313.04

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 53:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
EXPORTACIÓN ANUAL PRODUCTOS CARNICOS DE PORCINO SEGÚN PAIS DE DESTINO
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS - VALOR FOB EN DÓLARES

DESCRIPCIÓN	PAÍS DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Embutido de porcino	Guatemala	149,289.34	\$ 713,084.42
Embutido de porcino	Honduras	13,011.63	\$ 71,500.50
Embutido de porcino	Nicaragua	47.17	\$ 218.20
Jamones y trozos de jamón, cocidos, preparados o conservados	Guatemala	676.20	\$ 3,208.29
Los demás cortes de porcino, secos, salados o ahumados	Guatemala	29,168.24	\$ 105,715.84
Los demás cortes de porcino, secos, salados o ahumados	Honduras	146,762.47	\$ 552,749.28
Otras preparaciones de porcino	Guatemala	8,200.42	\$ 33,007.28
Otras preparaciones de porcino	Honduras	1,130.22	\$ 5,344.06
Piel de cerdo deshidratada, cocida y prensada	Honduras	1,909.94	\$ 11,100.00
Tocino entreverado de panza (panceta) y sus trozos	Guatemala	7,874.11	\$ 52,780.96
Total general		358,069.74	\$ 1,548,708.83

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

Cuadro 59:

EL SALVADOR
COMERCIO EXTERIOR
EXPORTACIÓN ANUAL DE PRODUCTOS CÁRNICOS AVÍCOLAS SEGÚN PAIS DE DESTINO
2020
VOLUMEN EN KILOGRAMOS- VALOR FOB EN DÓLARES

DESCRIPCIÓN	PAÍS DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Pollo entero congelado	Guatemala	1,348,902.57	\$ 2,651,149.32
Pechugas de pollo congeladas	Guatemala	147,259.42	\$ 298,323.46
Alas de pollo congeladas	Guatemala	270,907.68	\$ 483,967.88
Muslos, piernas, incluso unidos, congelados	Guatemala	379,429.93	\$ 513,275.00
Otras piezas de pollo congeladas	Guatemala	131,820.92	\$ 241,874.80
Embutidos de carne de aves	Guatemala	32,325.54	\$ 50,003.47
Embutidos de carne de aves	Honduras	5,649.96	\$ 29,642.04
Piezas y formados de pollo	México	428,875.00	\$ 1,478,271.37
Piezas y formados de pollo	Guatemala	9,067.18	\$ 27,464.02
Otras preparaciones de carne de aves	Honduras	563,768.69	\$ 1,882,907.91
Total general		3,318,006.89	\$ 7,656,879.27

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR
 CDM: Carne Deshuesada Mecánicamente

Cuadro 68:

EL SALVADOR

COMERCIO EXTERIOR

EXPORTACIÓN ANUAL DE HARINAS Y SUB- PRODUCTOS DE MOLINERÍA SEGÚN PAÍS DE DESTINO
2020

VOLUMEN EN KILOGRAMOS - VALOR FOB EN DÓLARES

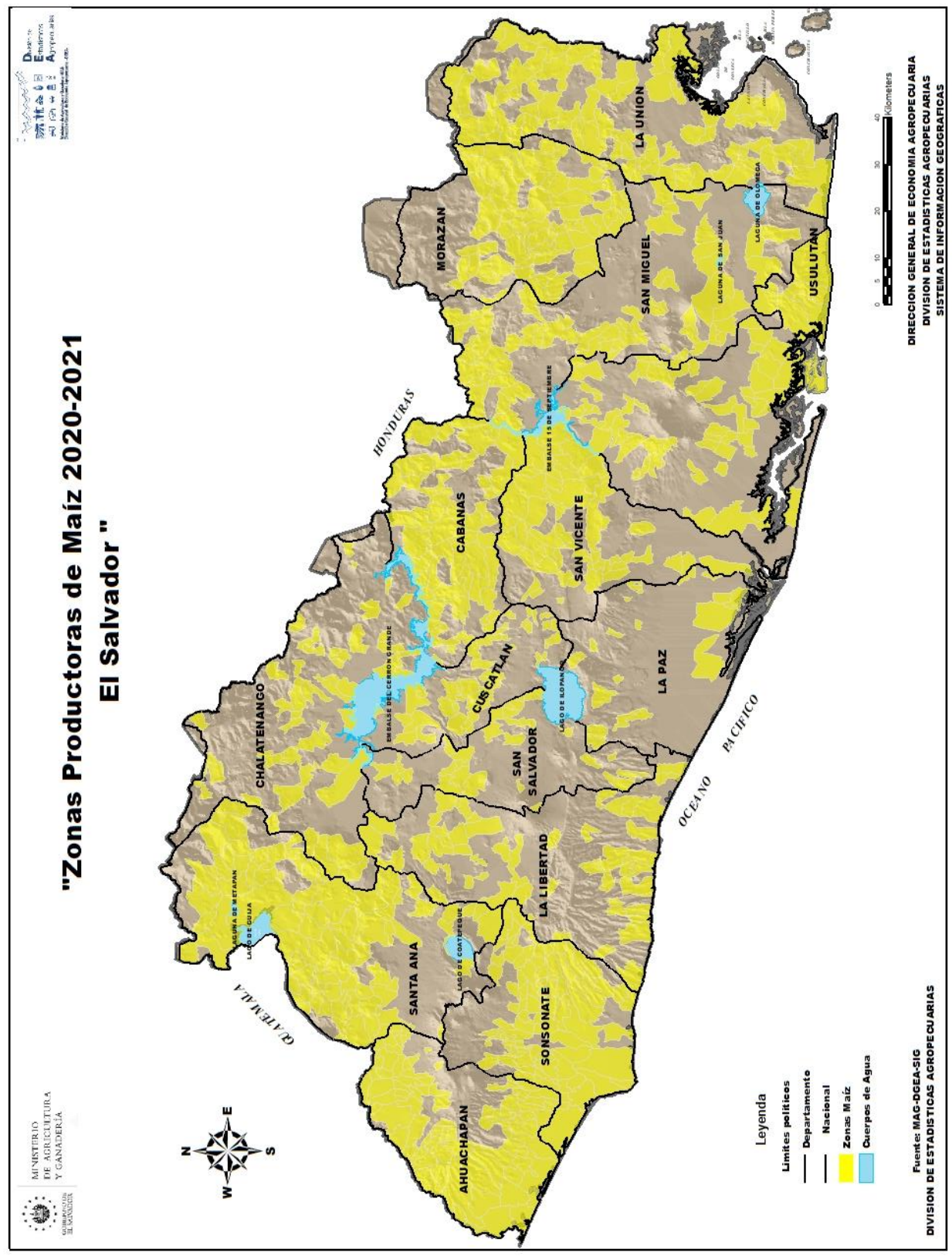
DESCRIPCIÓN	PAÍS DESTINO	VOLUMEN EN KG	VALOR FOB USD
Harina de trigo	Guatemala	12,835,280.00	\$ 5,525,849.25
Harina de trigo	Honduras	22,623,548.80	\$ 9,390,331.04
Harina de trigo	Nicaragua	46.00	\$ 29.20
Harina de trigo	Costa Rica	21,070.00	\$ 8,655.24
Harina de maíz	Estados Unidos (U.S.A.)	36,853.73	\$ 82,508.14
Harina de maíz	Guatemala	22,398,903.00	\$ 10,297,096.72
Harina de maíz	Honduras	38,334,910.68	\$ 18,257,799.57
Harina de maíz	Nicaragua	8,745,001.00	\$ 4,687,360.23
Harina de maíz	Costa Rica	4,879,348.00	\$ 2,159,674.07
Harina de arroz	Estados Unidos (U.S.A.)	166,193.90	\$ 215,844.76
Harina de arroz	Guatemala	23.00	\$ 16.16
Harina de arroz	España	9,729.78	\$ 10,933.90
Sémola de trigo	Guatemala	6,645,616.00	\$ 2,606,121.60
Sémola de trigo	Honduras	23.37	\$ 10.51
Sémola de maíz	Estados Unidos (U.S.A.)	155.48	\$ 23.00
Sémola de maíz	Honduras	46.00	\$ 49.67
Almidón de maíz	Guatemala	16,556.00	\$ 12,900.60
Almidón de maíz	Costa Rica	3,102.00	\$ 5,592.76
Fécula de yuca	Guatemala	18,304.75	\$ 12,714.50
Los demás almidones y féculas	Estados Unidos (U.S.A.)	6,612.50	\$ 17,300.00
Gluten de trigo	Guatemala	37,276.00	\$ 60,552.00
Gluten de trigo	Honduras	20,160.00	\$ 34,464.00
Total general		116,798,759.99	\$ 53,385,826.92

Fuente: Cuadros elaborados por la DGEA con información de la Base de Datos de Comercio Exterior del BCR

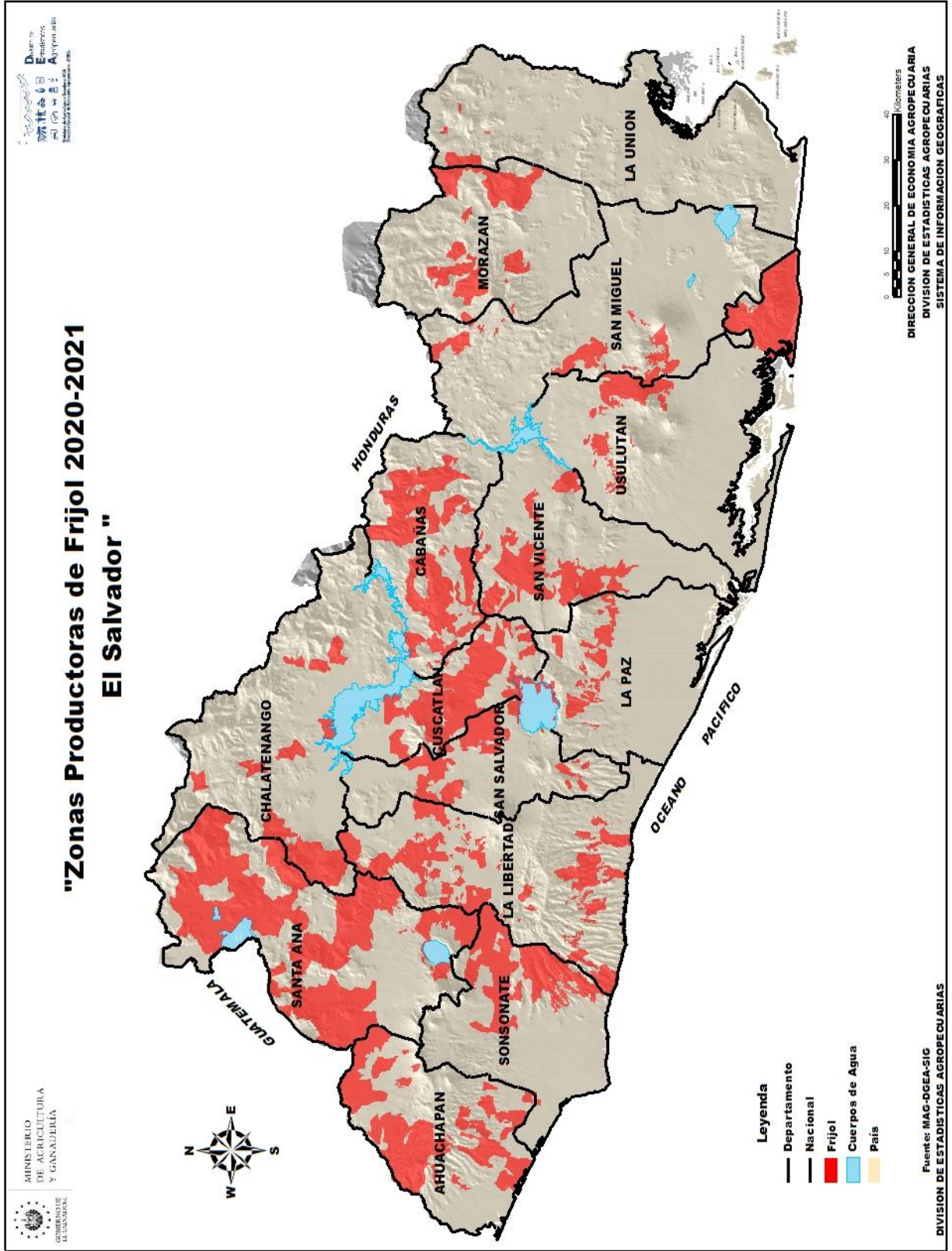
CAPÍTULO 4: MAPAS TEMÁTICOS.



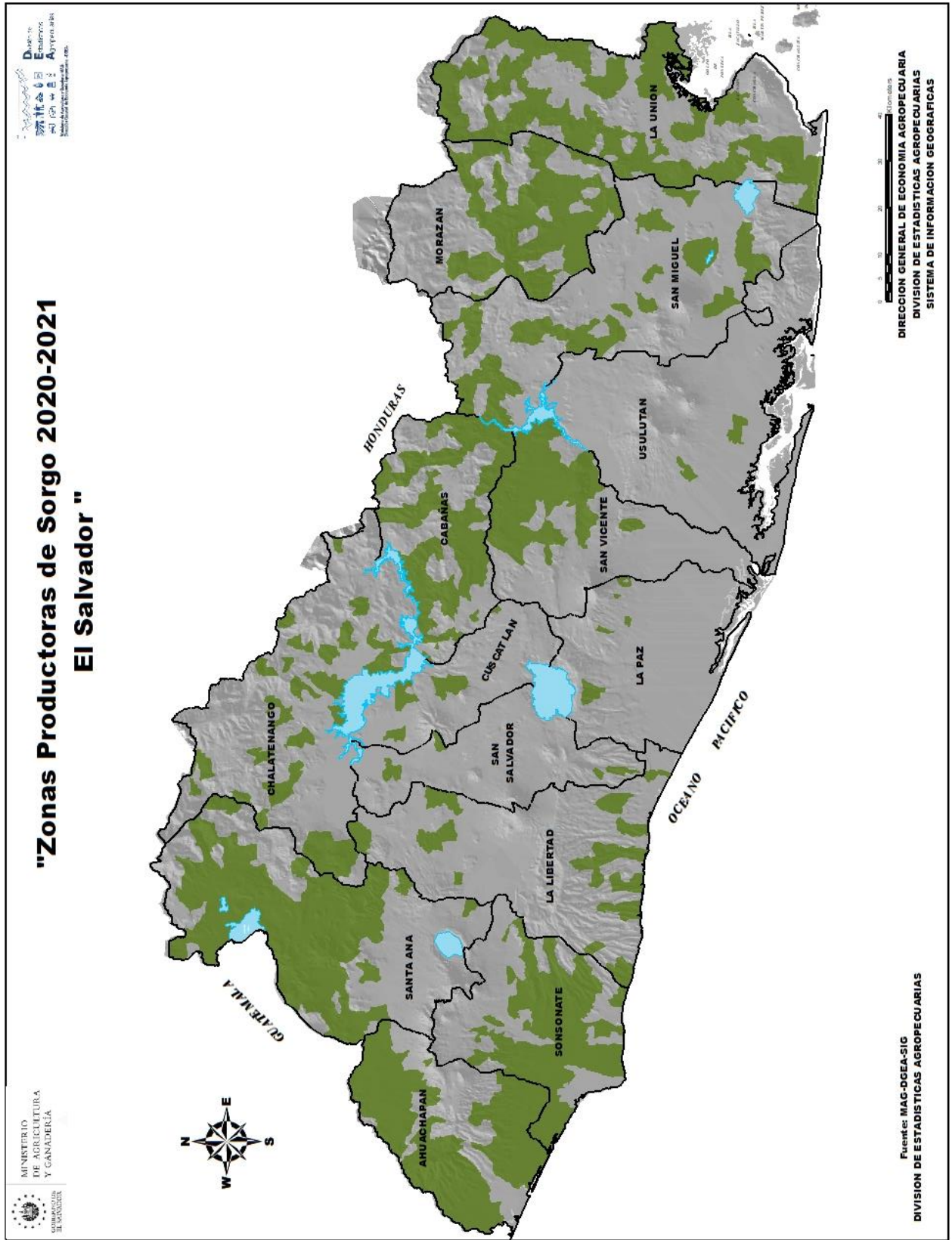
Mapa 1: El Salvador. Zonas productoras de maíz. 2020 – 2021.



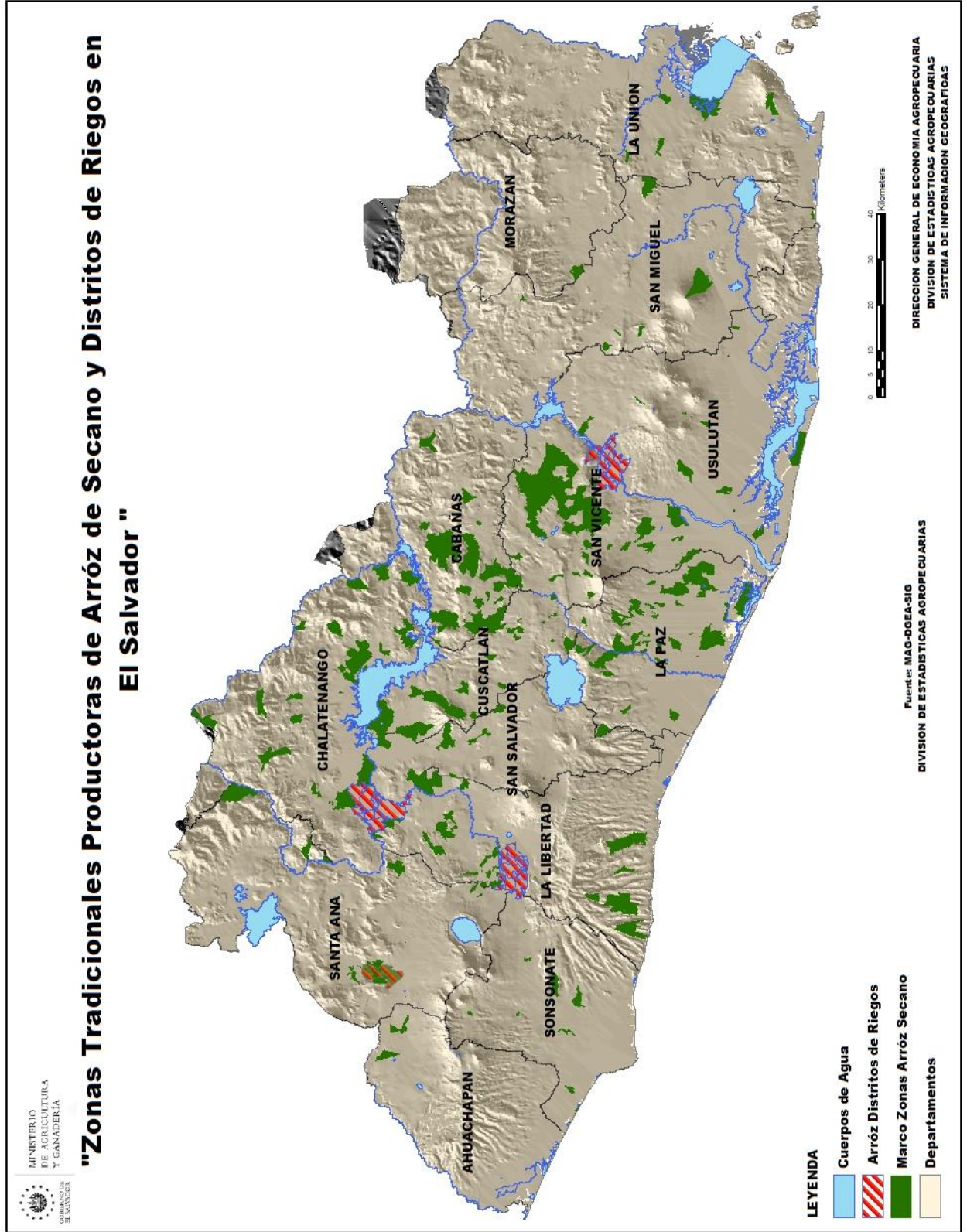
Mapa 2: El Salvador. Zonas productoras de frijol. 2020 – 2021.



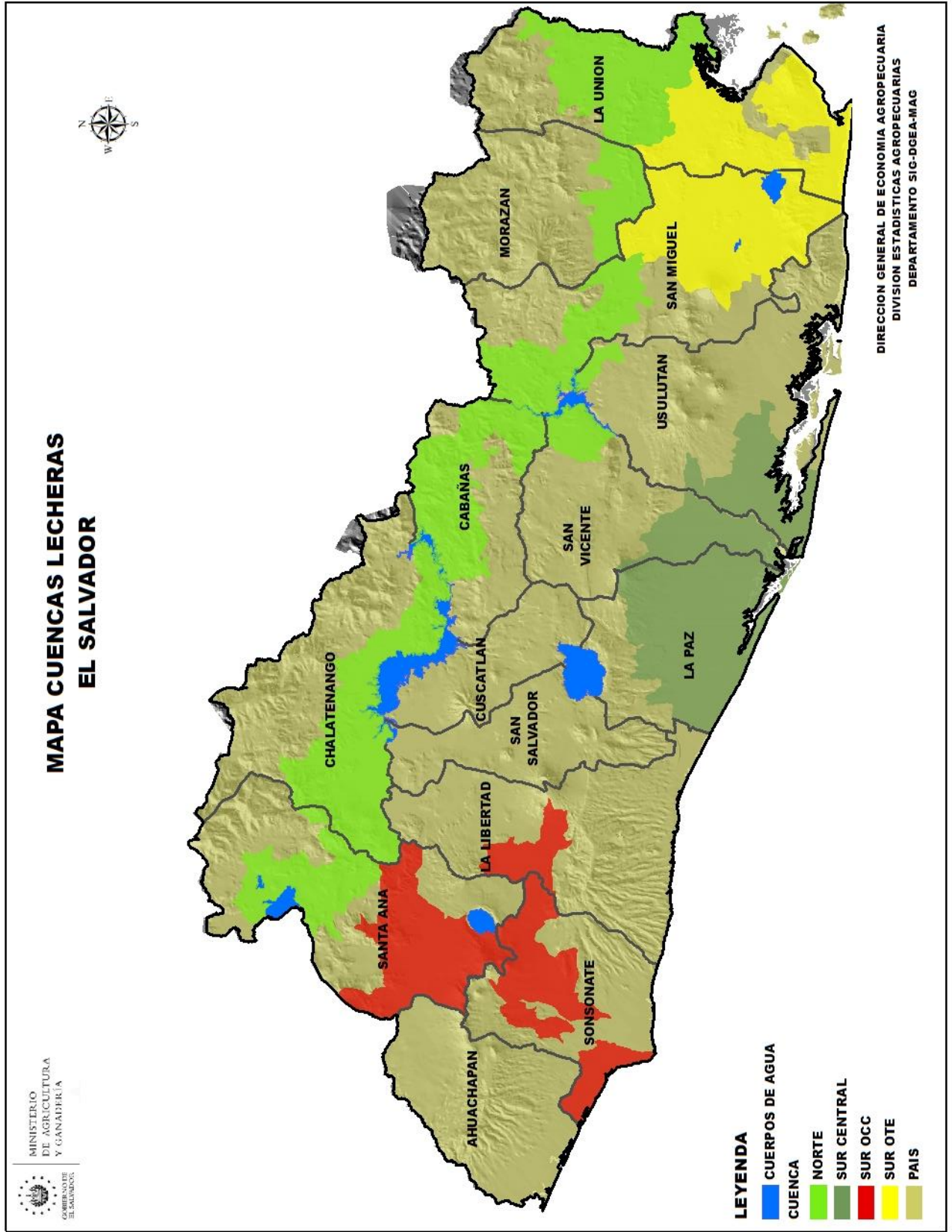
Mapa 3: El Salvador. Zonas productoras de sorgo. 2020 – 2021.



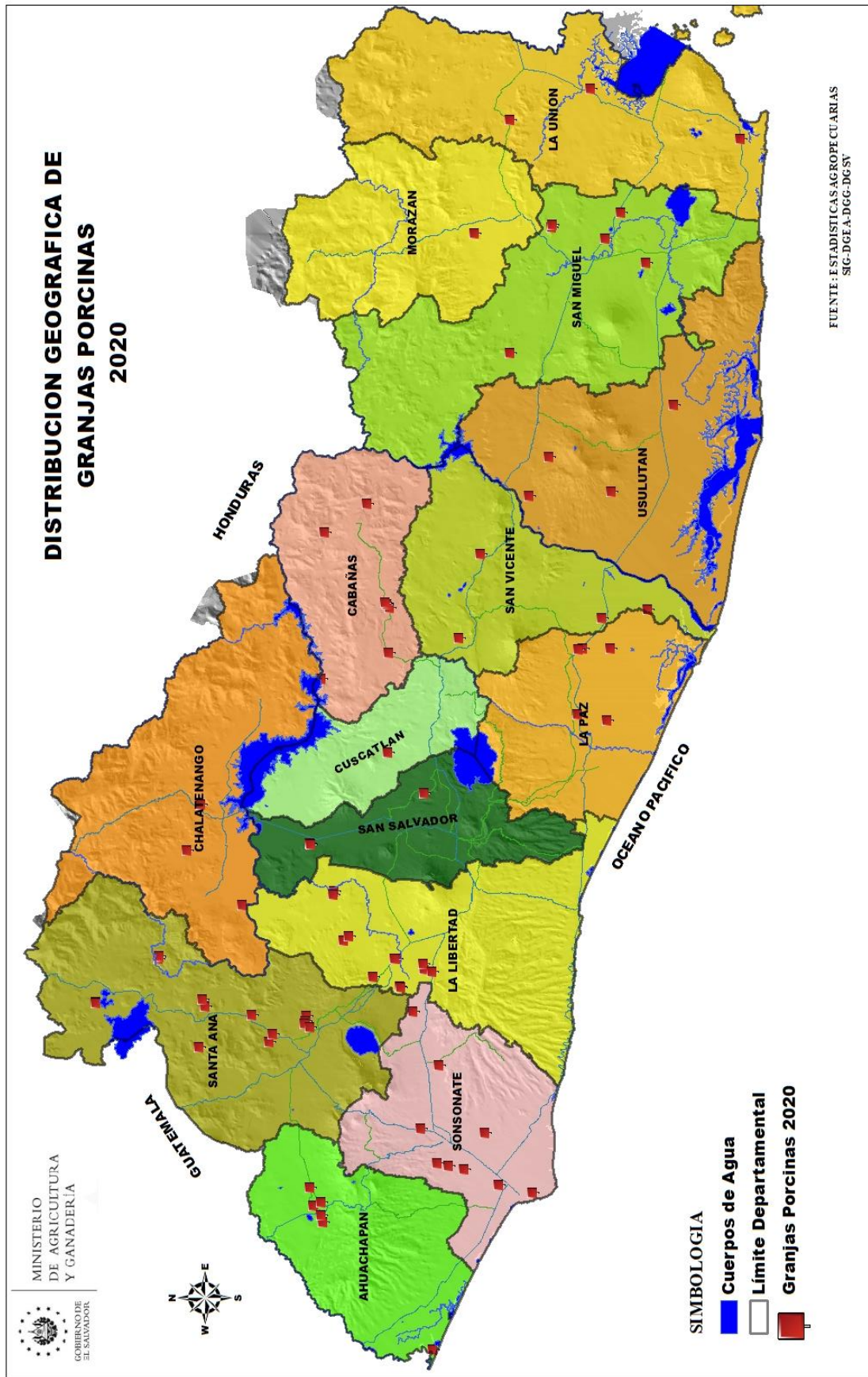
Mapa 4: El Salvador. Zonas productoras de arroz. 2020 – 2021.



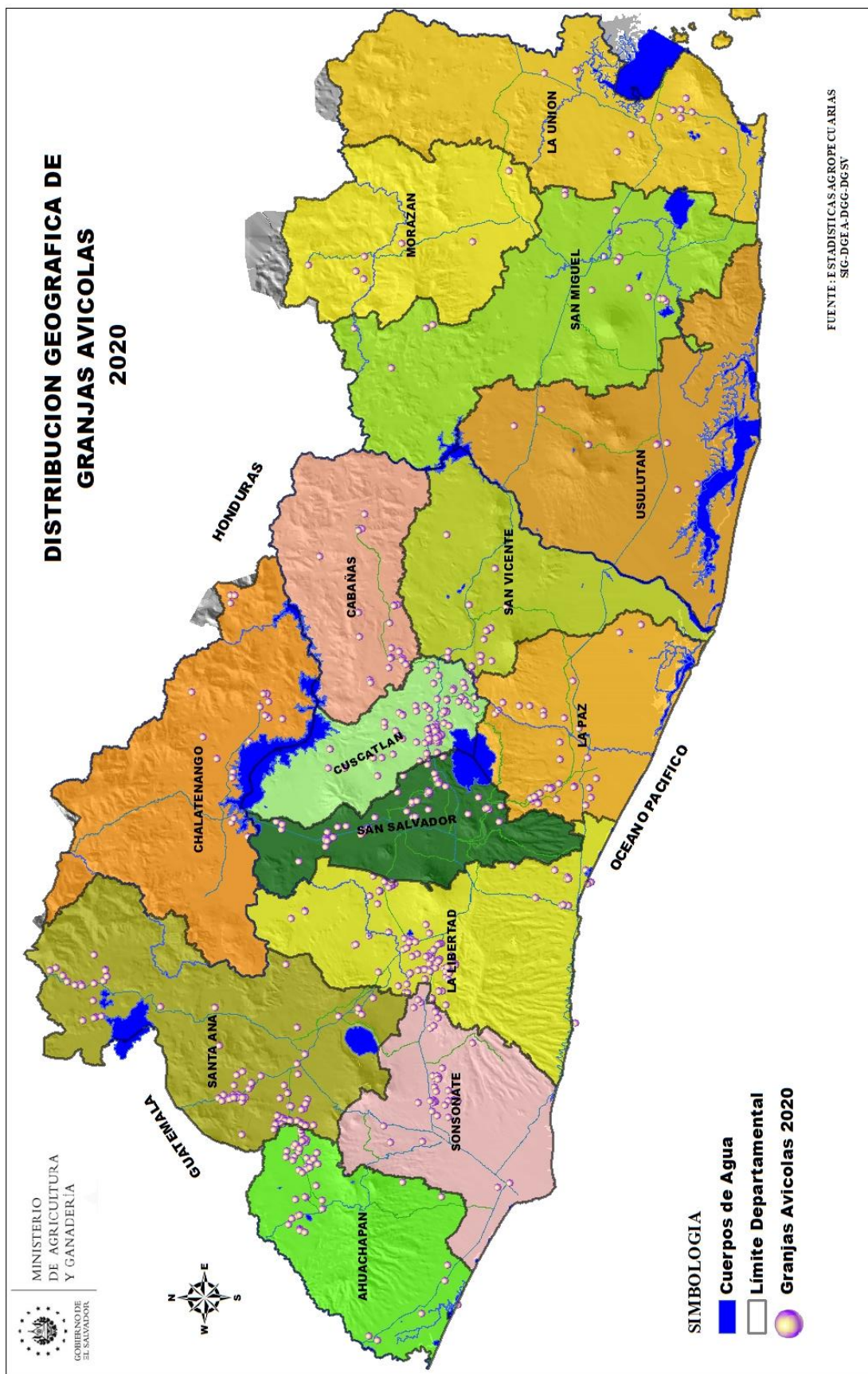
Mapa 5: El Salvador. Mapa de cuencas lecheras.



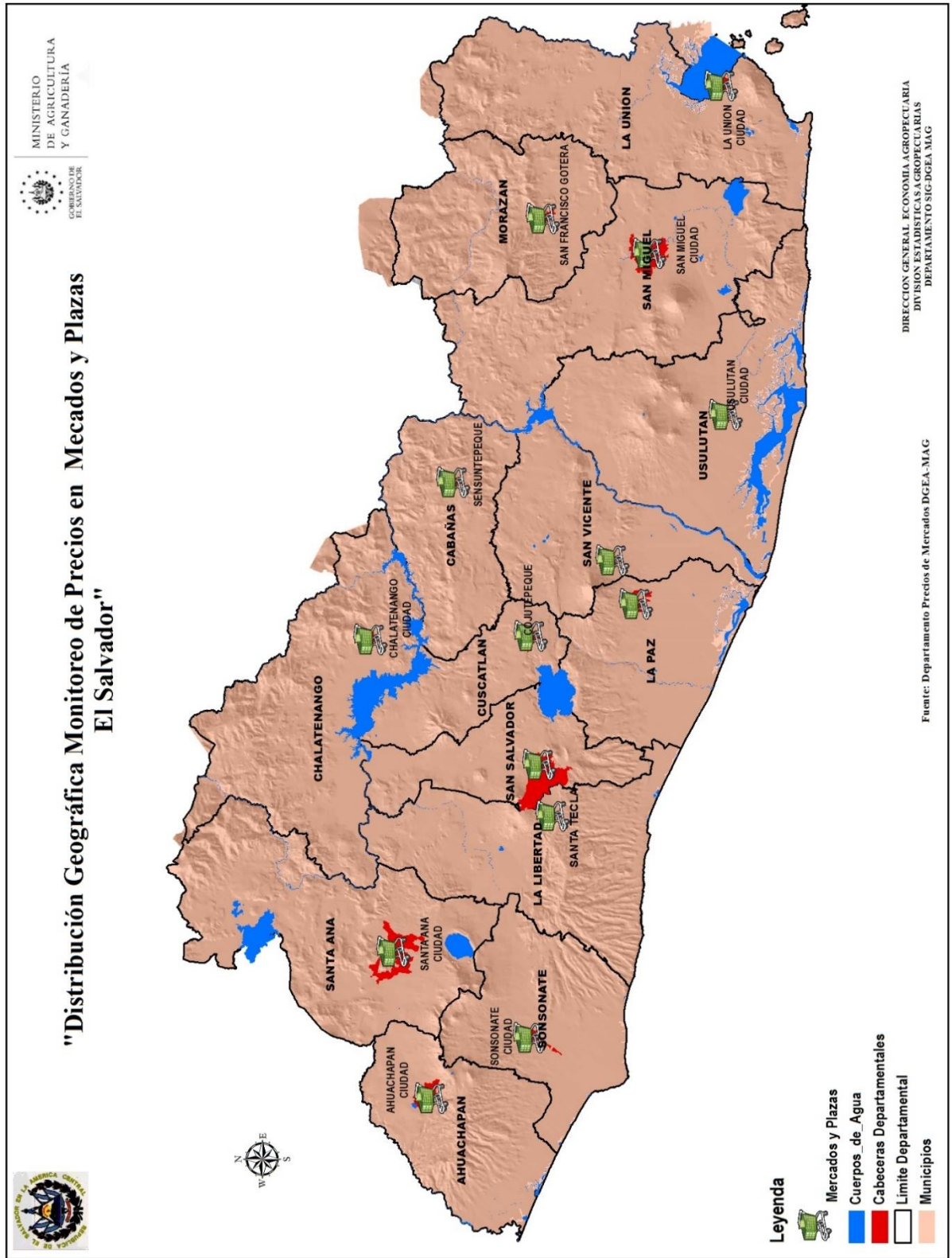
Mapa 6: El Salvador. Distribución geográfica de granjas porcinas. 2020.



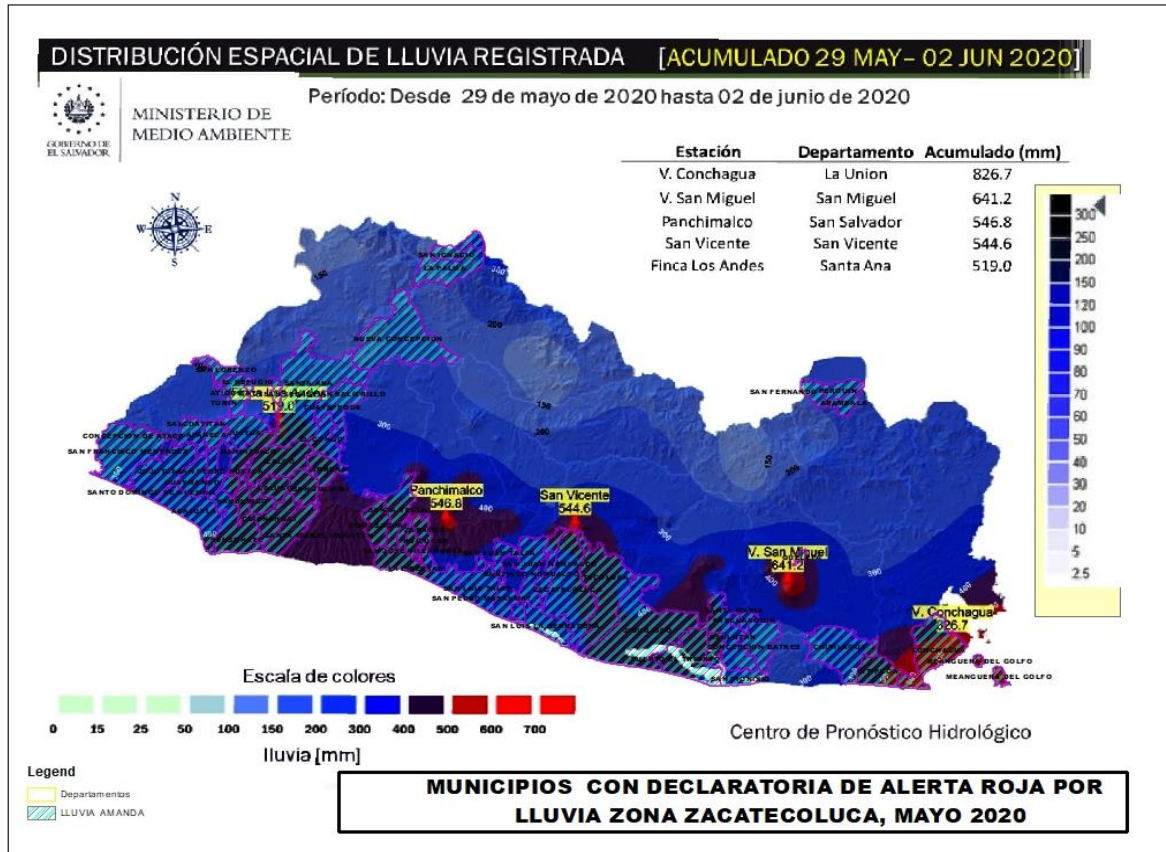
Mapa 7: El Salvador. Distribución geográfica de granjas avícolas. 2020.



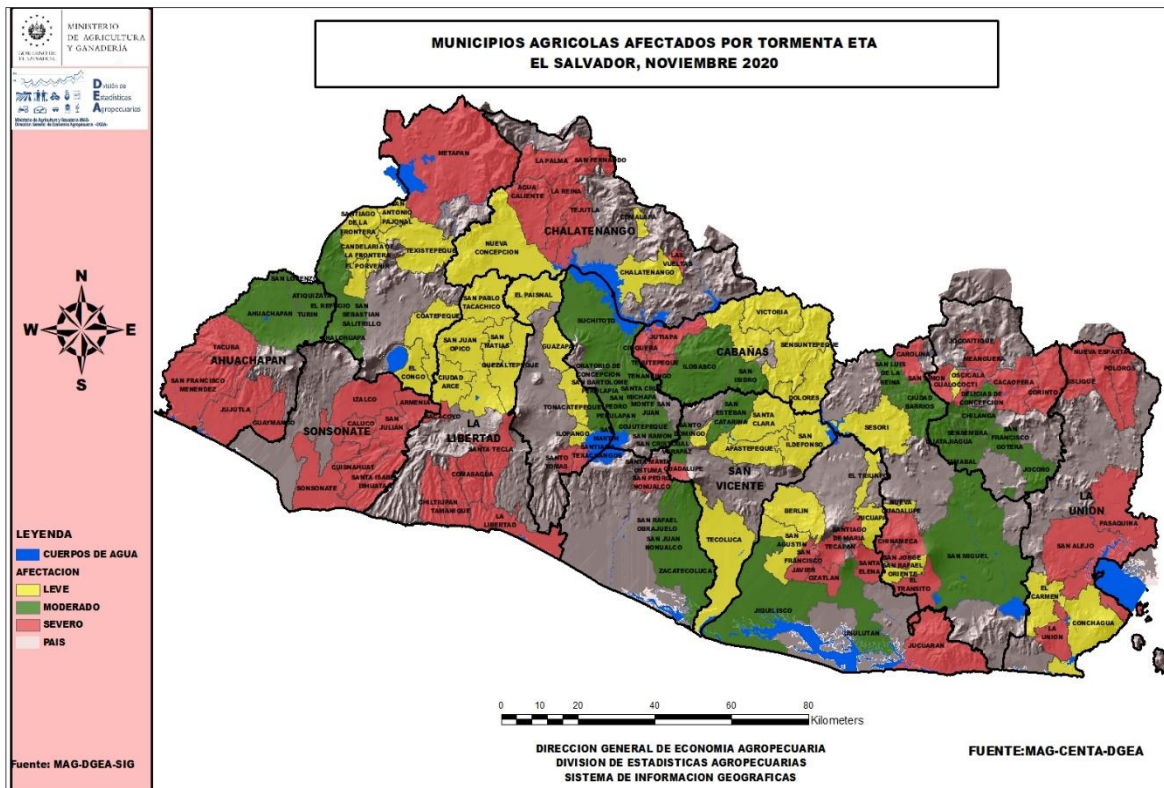
Mapa 9: El Salvador. Plazas y mercados municipales para el levantamiento de precios mayoristas de precios agropecuarios. 2020.



Mapa 10: El Salvador. Mapas de zonas afectadas por Tormenta Tropical AMANDA.



Mapa 11: El Salvador. Mapas de zonas afectadas por Tormenta Tropical ETA.



CAPÍTULO 5: CRÉDITOS AGROPECUARIOS



Cuadro 72:

EL SALVADOR

DESEMBOLSO DE CRÉDITO AGROPECUARIO POR DESTINO

Cifras en dólares americanos

Del 1 de junio de 2020 a 31 de mayo 2021

Destino	Desembolsos	Monto	Promedio
BANCA AGROPECUARIA	26778	\$ 91,915,306.42	\$ 270,216.68
I. DESARROLLO AGRÍCOLA	24983	\$ 80,049,531.42	\$ 212,187.42
A. Alimentos básicos	23631	\$ 51,513,116.38	\$ 20,252.00
Arroz	348	\$ 2,377,834.00	\$ 6,832.86
Frijol	2443	\$ 3,665,292.00	\$ 1,500.32
Maíz	18022	\$ 37,913,005.38	\$ 2,103.71
Maicillo	1773	\$ 3,469,050.00	\$ 1,956.60
Hortalizas	678	\$ 2,624,490.00	\$ 3,870.93
Frutales	367	\$ 1,463,445.00	\$ 3,987.59
B. Productos de exportación	958	\$ 19,769,787.86	\$ 78,064.57
Caña Siembra	111	\$ 1,469,895.00	\$ 13,242.30
Caña Mantenimiento	338	\$ 6,865,468.88	\$ 20,312.04
Café Siembra	430	\$ 9,700,255.57	\$ 22,558.73
Café Mantenimiento	79	\$ 1,734,168.41	\$ 21,951.50
C. Recursos naturales	44	\$ 341,250.00	\$ 20,810.61
Mejoras a finca agrícola	33	\$ 168,500.00	\$ 5,106.06
Riego y Drenaje	11	\$ 172,750.00	\$ 15,704.55
D. Maquinaria Agrícola	46	\$ 1,170,669.94	\$ 25,449.35
E. Fomento agroindustrial	297	\$ 7,096,707.24	\$ 45,039.46
Cultivos Agroindustriales Tradicionales	24	\$ 166,794.61	\$ 6,949.78
Infraestructura y procesos agroindustriales	70	\$ 422,260.00	\$ 6,032.29
Pago de deuda a proyecto agropecuario	203	\$ 6,507,652.63	\$ 32,057.40
F. Compra Inmuebles Agropecuarios	7	\$ 158,000.00	\$ 22,571.43
II. DESARROLLO PECUARIO	1746	\$ 11,656,375.00	\$ 53,755.80
G. Ganadería	1460	\$ 9,130,584.00	\$ 15,060.60
Crianza	855	\$ 5,788,110.00	\$ 6,769.72
Repasto	555	\$ 3,217,824.00	\$ 5,797.88
Trabajo	50	\$ 124,650.00	\$ 2,493.00
H. Especies Menores	156	\$ 1,747,431.00	\$ 11,201.48
I. Concentrados, forrajes y pastos	51	\$ 360,500.00	\$ 16,369.43
Concentrados	13	\$ 136,000.00	\$ 10,461.54
Forrajes	38	\$ 224,500.00	\$ 5,907.89
J. Mejoras a finca pecuaria	32	\$ 223,960.00	\$ 6,998.75
K. Maquinaria Pecuaria	47	\$ 193,900.00	\$ 4,125.53
III. DESARROLLO PESQUERO	49	\$ 209,400.00	\$ 4,273.47

Fuente: Banco de Fomento Agropecuario-Unidad de Planificación

NOTA: La información se refiere únicamente a créditos otorgados por el BFA, los desembolsos se refieren a los créditos aprobados.

